



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Hidroelectrica S.A. – SPEEH Porțile de Fier**, cu sediul în municipiul București, bulevardul Ion Mihalache, nr. 15-17, etaj 11-14, sector 1, prin împuternicit Florescu Felicia Emilia, pentru proiectul „**Racordare la SEN a CHE Bumbăști – Linie electrică Aeriană (LEA 110 kV dublu circuit (d.c.) CHE Bumbăști borna 35 bis LEA 110 kV Târgu-Jiu Nord/ Parângu circuitul 2 în cadrul investiției Amenajare hidroenergetică a râului Jiu pe sectorul Livezeni-Bumbăști**” propus a fi amplasat în orașul Bumbăști-Jiu, județul Gorj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Gorj cu nr. 10994 din 28.11.2016 și a completărilor înregistrate cu nr. 6368 din 28.06.2019, cu nr. 7721 din 06.08.2019, în baza:

Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a **Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Gorj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 13.08.2019, că proiectul: „**Racordare la SEN a CHE Bumbăști – Linie electrică Aeriană (LEA 110 kV dublu circuit (d.c.) CHE Bumbăști borna 35 bis LEA 110 kV Târgu-Jiu Nord/ Parângu circuitul 2 în cadrul investiției Amenajare hidroenergetică a râului Jiu pe sectorul Livezeni-Bumbăști**” propus a fi amplasat în județul Gorj - **nu se supune evaluării impactului asupra mediului** ;

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului Anexa nr.2 la pct.3, lit. b) instalații



industriale pentru transportul gazelor, aburului și apei calde; **transportul energiei electrice prin cabluri aeriene, altele decât cele prevăzute în anexa nr.1;**

b) Prin parcurgerea listei de control pentru etapa de încadrare, rezultă că impactul proiectului propus este redus ;

c) Punctele de vedere exprimate de membrii CAT au indicat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului, nu au fost solicitate alte avize față de cele prevăzute prin certificatul de urbanism ;

d) În perioada legală privind procedura de consultare a publicului **nu au fost înregistrate observații legate de proiect**

e) criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului prevăzute în anexa nr.3 la Legea 292/2018, au reliefat următoarele:

1. Caracteristicile proiectului:

(a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul prevede realizarea unei linii electrice aeriene, dublu circuit, de racord a CHE Bumbăști în LEA 110 kV Tg. Jiu Nord-Parângu, circuitul 2 existentă, mai exact borna 35 bis. Lungimea totală a liniei este de circa 8,4 km, va fi compusă din 36 de stâlpi (din care 17 stâlpi de întindere) și va fi echipată doar pe un circuit cu 3 conductoare, câte un conductor/fază tip ALOLN 185/32 mm² și un conductor de protecție tip OPGW, similar ACS 95 mm².

Pentru evitarea construcțiilor existente pe str. Lunca în fața stației electrice 110 kV CHE Bumbăști, ieșirea din stație se va realiza prin intermediul unui tronson de linie electrică subterană, în lungime de cca. 0,15 km, situat în incinta CHE Bumbăști.

Stâlpi LEA 110 kV

LEA 110 kV CHE Bumbăști se va realiza pe stâlpii metalici dublu circuit, fabricați din profile sudate, asamblarea tronsoanelor realizându-se prin buloane. Stâlpii vor fi echipați cu un singur circuit.

Tipurile de stâlpi folosite sunt următoarele:

- Stâlpi de susținere:
 - ✓ tip Sn 110252 - 5.3R (varianta 1994) - pentru unghiuri ($2\alpha=200^{\circ}$)
- Stâlpi de întindere, colț și terminali:
 - ✓ tip ICn 110262 - 5.3R (varianta 1994) - pentru unghiuri ($170^{\circ} < 2\alpha < 200^{\circ}$);
 - ✓ tip ICn 110263 - 5.3R (varianta 1994) - pentru unghiuri ($140^{\circ} < 2\alpha < 170^{\circ}$);
 - ✓ tip ICn 110264 - 5.3R (varianta 1994) - stâlp terminal.

Protecția anticorozivă a stâlpilor se va realiza prin zincare (sistem acoperire termică - AT).

La traversări de drumuri naționale, căi ferate și râuri cu lungimea de peste 100 km lungime, sistemul de protecție anticorozivă va fi AT+AVA. Componenta Ava (acoperire prin vopsitorie) va fi realizată în culori de balizaj.

Conductoare LEA

Linia electrică aeriană de 110 kV CHE Bumbăști va fi echipată doar pe un singur circuit cu 3 conductoare, câte un conductor/fază tip ALOLN 185/32 mm².



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Protecția împotriva loviturilor directe de trăsnet este realizată de un conductor de protecție, tip OPGW 95 mm², legat la stâlpii liniei prin intermediul unor seturi de susținere și seturi de întindere.

Protecția împotriva vibrațiilor va fi asigurată prin montarea de amortizoare de vibrații tip Stockbridge.

Pentru realizarea continuității rețelei de fibre optice se vor monta 3 cutii de joncțiune, astfel:

- cutie de joncțiune OPGW/ADSS pe stâlpul 35 bis al LEA 110 kV Târgu Jiu - Parângu;
- cutie de joncțiune OPGW/OPGW pe stâlpul 19 al LEA 110 kV nou proiectată;
- cutie de joncțiune OPGW/OPUG pe stâlpul terminal numărul 1 de la stația CHE Bumbesti.

Cablul OPUG va fi fixat la montantul stâlpului terminal prin cleme speciale similare cu cele folosite la fixarea OPGW, iar deasupra solului va fi protejat de o țevă metalică, ieșirea din țevă fiind protejată la pătrunderea apei.

Izolație LEA

Noua LEA 110 kV va fi echipată cu lanțuri de izolatoare din material compozit, dimensionate conform nivelului II de poluare.

Prize de legare la pământ

Legarea la pământ a stâlpilor LEA se va realiza astfel încât, în funcție de rezistivitatea solului, rezistența prizei de legare la pământ a fiecărui stâlp la curenții de frecvență industrială să nu depășească valoarea de 5 Ω (în soluri cu rezistivitate de până la 10² Ωm), respectiv 10 Ω (în solurile cu rezistivitate cuprinsă între 10²-5*10² Ωm), conform prevederilor SR EN 50164-2:2009.

În zonele cu circulație redusă, priza de pământ a stâlpilor se va executa din platbandă de oțel zincat 40 x 6 mm.

La stâlpii ce vor fi amplasați în zone cu circulație frecventă se vor executa prize de legare la pământ cu mai multe contururi, astfel încât să se respecte valorile impuse pentru tensiunile de atingere și pas.

În cazul nerealizării rezistenței de 10 Ω, rezistența prizei va fi îmbunătățită prin folosirea electrozilor verticali sau a bentonitei măcinate.

Fundații stâlpi

Fundațiile stâlpilor LEA 110 kV vor fi fundații normale turnate, tip cvadribloc și fundații speciale forate pentru bornele pentru zona de traversare a râului Jiu, în funcție de condițiile geologice și hidrologice ale amplasamentului stâlpilor LEA, precum și în funcție de tipurile și condițiile de funcționare ale stâlpilor.

Protecție anticorozivă a LEA

Protecția anticorozivă va fi realizată astfel:

- stâlpii metalici noi prin zincare la cald;
- inimile de oțel ale conductoarelor OPGW și ALOL prin zincare la cald;
- clemele și armăturile din componența lanțurilor de izolatoare și a legăturilor conductoarelor de protecție la stâlpi prin zincare la cald;
- electrozii și platbanda din componența prizelor de pământ prin zincare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- organele de asamblare a elementelor lanțurilor de izolatoare (șuruburi, șplinturi) prin zincare electrochimică.

Plăcuțe indicatoare, avertizoare și aeriene

La stâlpii LEA se vor monta plăcuțe suport, plăcuțe avertizoare, plăcuțe de numerotare, inscripționate cu lățimea culoarului de trecere și siguranță de 37 m.

Balizaj LEA 110 kV

La traversarea de drumuri naționale, ape cu lungimea mai mare de 100 km și căi ferate, stâlpii adiacenți traversării vor fi balizați în culori alb-roșu, cu tronsoane alternante din 3 în 3 m, iar balizele de avertizare de zi se vor monta numai pe conductorul de protecție în deschiderile 3-4 (1 buc. baliză), 18-19 (1 buc. baliză) și 33-34 (1 buc. baliză).

Pentru balizarea de zi a stâlpilor, protejați din fabrică prin zincare la cald, aceștia vor fi vopsiți în alb-roșu utilizând un sistem de protecție bazat pe grund bogat în zinc sau grund reactiv compatibil cu suprafețele zincate, la bornele 3, 4, 18, 19, 33 și 34.

Balizajul se va realiza prin vopsire cu un strat de grund și 2 de vopsea.

(b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: proiectul este în legătură cu proiectul **Amenajare hidroenergetică a râului Jiu pe sectorul Livezeni-Bumbești**, iar conform adresei Ministerului Mediului din 02.08.2019 efectul cumulat cu acesta va fi tratat în procedura de reglementare în curs de derulare la Agenția Națională pentru Protecția Mediului;

(c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: betoane, armături; lemn, nisip;

(d) producția de deșuri: vor rezulta deșuri din operațiunile de construire (molozi, pietriș, material lemnos și metalic) care vor fi colectate și predate operatorului de salubritate în vederea valorificării/eliminării; pământ excedent din săpături; deșuri asimilabile cu deșeurile de tip menajer de la muncitorii din organizarea de șantier vor fi colectate în pubele și predate operatorului de salubritate;

(e) poluarea și alte efecte nocive: realizarea proiectului nu produce poluare semnificativă – gaze de eșapament de la mijloacele de transport și utilaje, pe perioada de realizare și funcționare;

(f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice: proiectul nu se supune Directivei Seveso, nu există risc de producere a accidentelor, care ar putea afecta sănătatea populației și a mediului.

(g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):

2. Amplasarea proiectului

(a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: Conform Certificatului de urbanism nr. 66 din 15.09.2016, cu valabilitate până la data de 01.09.2019, emis de către Primăria orașului Bumbești-Jiu, terenul este amplasat în intravilanul și extravilanul orașului Bumbești-Jiu. Drept de proprietate: proprietate publică de stat, proprietate publică locală și proprietate privată



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

persoane fizice și juridice. Folosința actuală a terenului: terenuri agricole, neagricole, forestiere, curs de apă, căi de comunicație rutieră și feroviară; Destinația terenului : în intravilanului satului Pleșa –zonă de locuințe și funcțiuni complementare.

(b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia: nu este cazul

(c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

(i) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul

(ii) zone costiere și mediul marin: nu este cazul

(iii) zonele montane și forestiere: nu este cazul

(iv) rezervații și parcuri naturale: nu este cazul

(v) zone clasificate sau protejate de dreptul național; zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE; Proiectul se desfășoară în interiorul și în apropierea ariei naturale protejate incluse în rețeaua europeană Natura 2000 Defileul Jiului și a Parcului Național Defileul Jiului pe o suprafață redusă , de 540 mp.

(vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul.

(vii) zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul, investiția se propune în intravilan și extravilan.

(viii) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: A fost eliberat avizul favorabil al Ministerului Culturii- Direcția patrimoniu Cultural nr. 107/Z/2018, Certificatul de descărcare de sarcină arheologică nr.2/2017 pentru situl arheologic *Castrul și așezarea civilă de la Bumbăști-Jiu- Gară*

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le poate avea proiectul asupra mediului ținând seama de:

(a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată): Impactul se va manifesta local, numai în zona de lucru, în fazele de execuție și va avea o extindere locală.

(b) natura impactului: nu este cazul

(c)natura transfrontalieră a impactului: având în vedere localizarea proiectului și caracteristicile acestuia, nu va exista un impact transfrontalier;

(d) intensitatea și complexitatea impactului: nu se prevede un impact semnificativ

(e) probabilitatea impactului: redusă, în perioada de execuție și funcționare a liniei electrice propuse ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

(f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impactul se va manifesta începând de la dotarea organizării de șantier cu utilaje, în perioada de execuție și se va reduce în perioada de funcționare a proiectului;

(g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: impactul proiectului, cumulat al lucrărilor ce urmează a fi executate, cu toate lucrările deja realizate sau în curs de realizare, precum și cu alte proiecte/activități de pe amplasament, va fi analizat în procedura de reglementare ce se parcurge în prezent de către Agenția Națională pentru Protecția Mediului ;

(h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: se vor respecta măsurile propuse prin proiect

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele: conform punctului de vedere scris al compartimentului Calitatea Factorilor de Mediu rezultă:

- Proiectul propus nu necesită trecerea la etapa soluțiilor alternative, deoarece în urma analizei măsurilor de reducere a impactului s-a ajuns la concluzia că impactul semnificativ a fost redus;
- Implementarea proiectului nu va afecta integritatea sitului NATURA 2000 RO SCI 0063 Defileul Jiului și a Parcului Național Defileul Jiului prin reducerea suprafeței unor habitate protejate prin fragmentarea habitatelor unor specii;
- Proiectul nu are impact negativ semnificativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a unor specii sau habitate naturale protejate din interiorul sitului NATURA 2000 RO SCI 0063 Defileul Jiului și a Parcului Național Defileul Jiului;
- Proiectul nu produce modificări ale dinamicii relațiilor intra și interspecifice, care definesc funcția ariei naturale protejate de interes comunitar RO SCI 0063 Defileul Jiului și a Parcului Național Defileul Jiului;
- Măsurile de reducere a impactului stabilite prin studiul de evaluare adecvată vor fi integrate în raportul privind impactul asupra mediului solicitat de ANPM, implementarea lor fiind obligatorie pentru titularul proiectului

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele: Administrația Bazinală de Apă Jiu Craiova a emis Avizul de gospodărire a apelor nr.10 din 11.02.2019 iar condițiile impuse prin acesta se inserează în prezenta decizie

CONDIȚIILE DE REALIZARE A PROIECTULUI PENTRU EVITAREA SAU PREVENIREA EVENTUALELOR EFECTE NEGATIVE SEMNIFICATIVE ASUPRA MEDIULUI:

- Investiția se va realiza cu respectarea datelor și specificațiilor din documentația tehnică și din certificatul de urbanism, precum și legislația de mediu în vigoare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- La executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecție a muncii și de gospodărire a apelor;
- Lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare, emise de alte autorități;
- Se vor elibera terenurile de orice fel de material sau deșeu și se vor reface zonele afectate aferente;
- Organizarea de șantier nu va fi amplasată în apropierea cursurilor de apă. Amplasarea organizării de șantier se va face pe amplasamentul beneficiarului; Nu se vor ocupa suprafețe suplimentare de teren, față de cele planificate pentru realizarea lucrărilor; materialul excavat se va depozita în incinta amplasamentului și va fi folosit ca material de umplutură; Pentru personalul muncitor se vor amplasa toalete ecologice;
- Organizarea de șantier se va realiza în afara perimetrului ariei naturale protejate,
- Încadrarea lucrărilor în perimetrul stabilit, fără afectarea arealului natural limitrof,
- Încadrarea în limitele maxime admise de zgomot,
- Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatică din formularul standard al sitului NATURA 2000 RO SCI 0063 Defileul Jiului și a Parcului Național Defileul Jiului existente pe amplasamentul investiției cât și în vecinătatea acestuia sunt interzise:
 - a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic,
 - b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație,
 - c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură,
 - d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă
- **Este interzisă deversarea de ape uzate, reziduuri de orice fel în apele de suprafață sau subterane;**
- Se va asigura menținerea în stare corespunzătoare a construcțiilor și a platformei de stocare dejecții;
- Decopertarea solului vegetal de pe amplasamentul pe care se vor realiza construcțiile, în vederea valorificării la amenajarea spațiilor verzi;
- În perioada execuției lucrărilor se vor asigura măsuri pentru limitarea antrenării prafului și pulberilor provenite de la echipamentele mobile rutiere și nerutiere, sau din manipularea materialelor de construcții;
- Transportul materialelor și deșeurilor produse în timpul executării lucrărilor de construcții se va face cu mijloace de transport adecvate, acoperite cu prelată, pentru evitarea împrăștierei acestora;
- Autovehiculele și utilajele folosite pentru executarea lucrărilor, vor respecta condițiile impuse prin verificările tehnice periodice în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă;
- Se vor folosi utilaje de construcții și mijloace de transport care să nu producă poluarea aerului și disconfort populației (se va asigura stropirea căilor de acces, drumurilor de acces în perioada de construire, eventual, dacă este cazul);
- În perioada execuției lucrărilor cât și ulterior, la funcționarea obiectivului, se vor asigura condițiile necesare astfel încât să fie respectate limitele de zgomot prevăzute de SR 1009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Se va amenaja corespunzător spațiul pe care se vor stoca temporar deșeurile rezultate din lucrările executate cât și ulterior, la funcționarea obiectivului; Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic, sticlă;
- Este interzisă abandonarea deșeurilor sau depozitarea în locuri neautorizate;
- Se vor lua măsuri de evitare a poluării produsă de scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți, alte substanțe chimice ce ar putea contamina solul în perioada de execuție cât și în timpul funcționării;
- Este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/caroseria autovehiculelor încărcate cu noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice;

Respectarea prevederilor avizelor emise de celelalte autorități:

Denumire	Nr./ data	Autoritate
Aviz favorabil nr.1099/08.11.2016	1099/08.11.2016	ApaRegio Gorj
Aviz favorabil nr.15090/338/12.03.2019	15090/12.03.2019	TRANSGAZ MEDIAS
Aviz favorabil nr.313.619.778/21.02.2019	313.619.778/21.02.2019	DISTRIGAZ SUD RETELE
Aviz conditionat nr.100/05/03/01/B/VL/1660/23.11.2016	100/05/03/01/B/VL/1660/23.11.2016	TELEKOM
Aviz favorabil nr. 18136.3/25.10.2017	18136.3/25.10.2017	Compania nationala de cai ferate CFR SA
Document de avizare nr.72/2/152/12.07.2017	72/2/152/12.07.2017	Regionala CFR Craiova
Acord pentru realizarea lucrarilor nr. 1/2808/15.11.2016	1/2808/15.11.2016	Primaria orasului Bumbesti Jiu
Adresa nr.1126/09.11.2016	1126/09.11.2016	Ocol Silvic Jiul
Aviz nr.DT/5980 primit cu adr.nr.DT.6383/03.11.2016	DT/5980 /03.11.2016	Statul Major General
Aviz 107/2018	107/19.03.2018	Ministerul Culturii
Certificat descarcare sarcina arheologica 797/28.100.2017	797/28.10.2017	Directia Judeteana pentru Cultura GORJ
Aviz de gospodarire a apelor nr.10/11.02.2019-	10/11.02.2019	ABA Jiu Craiova
Acord Prealabil nr.9/30.01.2017	9/30.01.2017	CNAIR - DRDP Craiova
Autorizatie nr. 14/30.01.2017	30.01.2017	CNAIR - DRDP Craiova

- Respectarea condițiilor stabilite prin Avizul de gospodărire a apelor nr. 10 din 11.02.2019:
 - Înainte de începerea executiei lucrarilor sa solicite si sa obtina avizele/acordurile mentionate In Certificatul de urbanism nr. 68/15.09.2016 (SC CFR SA,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Adminlstratorll drumurllor DC149, DN66, OS, Acordul notarial al proprletarllor de teren afectatl, Administratla Parcului National Defileul Jiului, Oirectia Silvica, Statui Major General, Ministrul Culturli, CNAONR)

- Sa respecte indcatllle studlului de inundabilitate,
- In condillile in care se modifica prevederile prezentului aviz sau se vor executa lucreri suplimentare fata de ce" avizata, se va solicita aviz modificator.
- Beneflclarul va soilclta si va obtine loate aviale si acordurllle legale;
- Lucrările nu vor fi executate In perioade de ape mar!;
- Lucrările se vor executa numal pe terenuri" reglementate din punct de vede,. juridic
- Beneficiarul avizului, prin intermediul constructorului, are obligatia ca pe intreaga perioada de exeeutie a luerarilor sa asigure scurgerea normala a apelor eursurilor de apa traversete;
- Sa nu afecteze calitatea apei cursurilor de ape traversete si sa nu arunce materiale, de niei un fel, in albia paraului sau pe malurile acestuia;
- Beneficiarul are obligatia sa tina legatura eu A.B.A. JIU si sa anunte asupra oricarei modiflesri permanente sau temperare fata de prevederile avizului de gospodarire a apelor;
- Va aduce la cunostinta data inceperii executiei luerarilor eu 10 zile inainte de aceasta, iar la terminarea acestora va instiinta A.B.A. Jiu/SG.A. Gorj
- Pe parcursul executiei lucrarilor, benefieiarul si eonstructorul vor permite in eaz de necesitate accesul si interventia A.B.A. Jiu pentru actiuni necesare in eaz de inundatii, poluari accidentale sau alte situatii specifice cursurilor de apa;
- La punerea in functiune a luerarilor, beneficiarul va inainta doeumentatia tehnica intoemita de proiectsnt certificat MAP. in conformitate eu ordinul nr. 79912012 emis de M.M.P., in vederea obtinerii autorizatiei de gospodarire a apelor,
- Prezentul aviz nu se refera la rezistenta si stabilitatea luerarilor.
- In cazul traversarii lucrarilor hidrotehnice eu rol de aparare impotriva inundatiilor sa solicitate permis de traversare conform Ordin nr. 3404/10.09.2012;
- Se va obține avizul Administratorului Parcului Național Defileul Jiului
- Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului , aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Gestionarea tuturor categoriilor de deșeuri se va realiza cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare și anterior emiterii aprobării de dezvoltare;
- Notificarea prevăzută la alin. (1), însoțită de raportul de verificare întocmit în conformitate cu prevederile art. 20 alin. (2) lit. a) din prezenta lege de către verificatorul de proiecte atestat în condițiile legii pentru cerința esențială "D) igienă, sănătate și mediu înconjurător" prevăzută la art. 3 din Ordinul ministrului dezvoltării regionale și administrației publice nr. [2.264/2018](#) sau, după caz, de punctul de vedere al autorității competente emitente a aprobării de dezvoltare conform art. 20 alin. (2) lit. b) din prezenta lege, se depune în termen de 10 zile de la data apariției necesității modificării/extinderii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare, în condițiile legislației specifice.
- Conform prevederilor din Legea nr. 292 /2018, art. 43
 - alin. (3) La finalizarea proiectelor publice și private care au făcut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, autoritatea competentă pentru protecția mediului care a parcurs procedura verifică respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare sau a acordului de mediu, după caz.
 - alin.(4) Procesul-verbal întocmit în situația prevăzută la alin. (3) se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. [554/2004](#), cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292 din 2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292 din 03.12. 2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel. 0253-215384; Fax 0253-212892

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679