

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE nr. **proiect** din 02.02.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Comuna Armeniș cu sediul administrativ în Armeniș, strada Principală, nr. 368, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin cu nr. 1571 din data de 15.02.2022, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,

Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin decide, ca urmare a consultării instituțiilor participante în Comisia de Analiză Tehnică, a ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 01.02.2023 că proiectul **Reconstrucție pod peste râul Timiș în localitatea Armeniș, jud. Caraș-Severin** propus a fi amplasat în intravilanul și extravilanul satului Armeniș, comuna Armeniș, amplasament identificat prin nr. cad. 31877/CF nr. 31877 Armeniș și nr. cad. 31878/CF nr. 31878 Armeniș planuri de situație/încadrare, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul nu intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, nefiind încadrat în anexele nr. 1 și nr. 2;

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

- lungime totală: 42,18 m;
- lungimea suprastructurii: 37,10 m, trei deschideri;
- lumina podului: 10,56+10,69+10,56 m;
- oblicitate: 72°;
- lățimea totală: 9,00 m, din care: 2x3,0 m carosabil, 2x1,0 m trotuare și 2x0,50 m parapet;
- Toate suprafețele de beton se vor proteja anticoroziv.

Infrastructura

Două culei și două pile din beton armat, fondate direct pe blocuri de fundație monolit turnate în incinte de palplanșe, fundațiile pilelor vor fi cu 3 m față de cota talvegului amenajat; culeele se vor realiza cu structură monolit din beton armat, cu fundații coborâte până la 2,80 m față de cota talvegului.

Amenajare rampe

- Rampele de acces vor asigura legătura cu drumurile locale existente pe ambele maluri, declivități: 7% rampa mal stâng, 9% rampa mal drept, amenajate în rambleu, cu lățimea de 9 m la partea superioară și reducere treptată la lățimea drumurilor la care se va racorda.

Suprastructura

- Tablier masiv pe grinzi, cu trei deschideri și placă suprabetonată, fiecare deschidere va avea în secțiune 14 grinzi prefabricate 152-12;
- Parapetul dintre carosabil și trotuar se va realiza din elemente prefabricate din beton tip bordură înaltă, iar parapetul marginal pietonal se va realiza din panouri metalice cu zăbrele;

- Se poziționează și se montează grinzile prefabricate noi din beton armat precomprimat;
- Executarea plăcii de suprabetonare peste grinzile prefabricate, cu grosimea de minim 14 cm, din beton armat C35/45, aceasta va urma panta transversală a drumului din zona podului;
- Pe zona carosabilă, placa de suprabetonare se execută cu 2 pante de 2,5%, în profil acoperiș.

Structura rutieră rampe:

- Strat inferior de fundație din balast de 30 cm grosime;
- Strat superior de fundație din piatră spartă de 15 cm grosime;
- Strat de legătură din BAD22,4 de 5 cm grosime;
- Strat de uzură din beton asfaltic BA16 de 4 cm grosime.

Lucrări în albie:

- Se vor executa lucrări de regularizare și de protecție a albiei pe lungimea de 90,00 m (45,00 m amonte și 45,00 m aval de pod) cu asigurarea pantei longitudinale de 0,75% și profil transversal cu lățimea la bază de 30,00 m, panta 3% spre talveg, maluri taluzate pantă 1:1, înălțime 2,50 m;
 - Fundul albiei se va proteja cu pereu din piatrăbrută rostuită de 30 cm grosime, iar malurile se vor proteja cu piatră brută mare așezată la profilul taluzului, cu grosimea de 50 cm;
 - La piciorul taluzului se va realiza o fundație din beton ciclopian de 1,2x1,2 m;
 - Racordarea albiei amenajate se va face prin lucrări de terasamente și umpluturi care vor sistematiza terenul din zonă.
- Coordonatele Stereo 70 ale amplasamentului proiectului: X=415889; Y=288551.

Lucrări necesare organizării de șantier

- Organizarea de șantier aferentă proiectului va ocupa o suprafață mică de teren situată pe terenul adiacent șantierului pe malul stâng al râului Timiș și nu se vor realiza căi de acces noi.
- Organizarea de șantier este interzisă a se realiza în interiorul ariilor naturale protejate și se va realiza exclusiv pe terenul stabilit prin proiect pentru amplasare organizare de șantier.
- Depozitarea materialelor/utilajelor/sculelor se va face numai în locuri special amenajate în incintă, pentru asigurarea protecției factorilor de mediu.
- Se vor folosi utilaje performante care nu produc pierderi de substanțe poluante în timpul funcționării și care nu generează zgomot peste limitele admise; se vor opri motoarele utilajelor și/sau autoutilitarelor pe durata pauzelor pentru diminuarea poluării aerului și fonice; efectuare operații de întreținere a utilajelor se va realiza doar în incinte special amenajate.

Perioada de implementare propusă și valoarea investiției:

- Proiectul se va implementa în 12 de luni, valoarea investiției: 4.029.875 lei.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu au fost identificate proiecte/activități cu potențial impact semnificativ, efectul cumulativ cu proiectele/activitățile din zonă sunt nesemnificative din punct de vedere al emisiilor în mediu și al generării deșeurilor.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:

- solul: amplasamentul este antropizat nu prezintă importanță pentru resursa naturală sol, suprafețele ocupate temporar vor fi curățate de vegetația de la nivelul solului, stratul de pământ vegetal se va îndepărta și se va depozita corespunzător, ulterior fiind folosit la reconstrucția ecologică a terenurilor ocupate temporar;
- terenul: nu este modificată folosința actuală;
- apa: este utilizată apă din rețelele de distribuție ale localităților transportată cu autocisterne;
- biodiversitatea: nu este cazul;
- resurse naturale utilizate: agregatele (balast, anrocamente – piatră brută, piatră spartă) și carburanți proveniți din țitei.

d) producția de deșuri:

- Se va avea în vedere colectarea separată, pe categorii de deșuri, a deșeurilor rezultate în urma demolărilor. Pentru a evita impactul negativ asupra mediului, trebuie acordată atenție deosebită stocării temporare a deșeurilor din construcții, astfel trebuie să fie prevăzute zone de stocare a deșeurilor în apropierea podului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN
 Adresa: strada Petru Maior, nr.73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111
 E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax 0255226729

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

- Se vor colecta selectiv deșeurile rezultate din demolare. Acestea vor fi depozitate în funcție de modul de reciclare/valorificare sau eliminare propus pentru fiecare categorie:
 - Materiale metalice;
 - Piatra/balast;
 - Moloz.

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

Sursele de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul:

- Execuția propriu-zisă a lucrărilor;
- Depozitarea necontrolată/ manipularea necorespunzătoare a materialelor de construcție, respectiv a deșeurilor generate de lucrare;
- Scurgerile accidentale de combustibili sau lubrifianți de la utilajele care vor fi folosite pentru execuția lucrării sau la alimentarea utilajelor cu combustibil de la cisterna auto;
- Toate lucrările provizorii în albie, ce sunt destinate execuției intervențiilor proiectului, se vor face fără a afecta în mod permanent morfologia albiei minore, dinamica și evoluția albiei;
- Se va asigura tranzitarea apelor pe zona podului, astfel încât să fie în permanență asigurată scurgerea apei în aval și totodată să nu fie întreruptă și pusă în pericol execuția lucrărilor proiectate;
- Realizarea lucrărilor, pe cât posibil, la ape mici, în perioade secetoase/ cu precipitații reduse;
- Se interzice spălarea autovehiculelor lângă cursul de apă și în albia râului Timiș;
- Se interzice descărcarea laptelui de ciment în șantier, pe drumurile publice sau în apele de suprafață;
- Nu se vor stoca combustibili în organizarea de șantier; în organizarea de șantier utilajele vor fi alimentate cu carburant de la cisterne cu combustibil, personalul va fi instruit pentru a evita pierderile accidentale de combustibil, toate mijloacele auto vor fi alimentate la stații de comercializare carburanți autorizate;
- Întreținerea și reparația utilajelor se va executa numai în ateliere specializate și autorizate, în șantier, la punctul de lucru și în organizarea de șantier se interzice efectuarea schimbului de ulei și/sau lucrări de întreținere și reparații la utilaje/mijloace de transport;
- Se interzice evacuarea/abandonarea deșeurilor în locuri neautorizate, deșeurile se vor evacua progresiv din amplasamentul lucrării pe măsură ce acestea rezultă;
- Se vor monta toalete ecologice, iar antreprenorul va încheia contract de întreținere cu firme specializate;
- Apele uzate menajere vor fi descărcate într-un bazin vidanjabil, preluarea apelor uzate menajere se va face periodic (ori de câte ori e necesar) prin contract cu o firmă specializată;
- Materialele de construcții necesare pentru execuția lucrărilor zilnice pot fi depozitate temporar pe plaftomele de depozitare, se recomandă punerea direct în operă a materialelor, pe măsură ce acestea sunt aduse în amplasament;
- Nu se vor depozita pe malurile corpului de apă niciun fel de materiale de construcție sau deșeuri provenite din construcție;
- Se vor stabili și respecta traseele optime din punct de vedere al protecției mediului pentru vehiculele care transportă materiale;
- Evitarea pierderilor de materiale și substanțe cu potențial poluant în vederea eliminării poluării accidentale a apelor de suprafață și a apelor subterane;
- În cazul apariției unor scurgeri de produse petroliere (pierderile accidentale de carburanți/lubrifianți de la utilaje/mijloacele de transport) se va interveni imediat cu material absorbant;
- la terminarea lucrărilor, toate materialele rămase și deșeurile rezultate se vor degaja/gestiona conform proiect;
- se vor respecta condițiile impuse prin Avizul de gospodărire a apelor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN
Adresa: strada Petru Maior, nr.73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111
E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax 0255226729

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

Sursele de poluanți pentru aer și poluanții rezultați în perioada de execuție a lucrărilor:

- Noxe din arderea carburanților în motoarele utilajelor (excavator, buldozer, altele), grupurilor electrogene și autovehiculelor utilizate: PM, SO₂, NO_x, CO;
- Particule materiale, praf, pulberi în suspensie ca urmare a activităților de manevrare a maselor de pământ, a unor materiale de construcție și a unor deșeuri rezultate și de transportul materialelor și deșeurilor ca urmare a folosirii de autovehicule pe drumurile neasfaltate.

Pentru reducerea emisiilor în aer sunt prevăzute măsuri pentru protecția aerului în perioada de execuție:

- respectarea graficului de lucru prin etapizarea lucrărilor în timp și spațiu;
- folosirea echipamentelor și utilajelor corespunzătoare din punct de vedere tehnic, de generații recente, prevăzute cu sisteme performante de minimizare a poluanților emiși în atmosferă;
- utilajele și mijloacele de transport vor fi verificate periodic în vederea nivelului de emisii de monoxid de carbon și a altor gaze de eșapament; se vor folosi doar acele utilaje/mijloace de transport ce corespund cerințelor tehnice;
- activitățile care produc mult praf vor fi reduse în perioadele cu vânt puternic sau se va curăța și stropi periodic zonele de lucru, eventual zilnic dacă este cazul, pentru diminuarea cantităților de pulberi din atmosferă;
- se vor vehicula cantități mici de materiale;
- încărcarea pământului excavat și a deșeurilor în mijloace de transport, astfel încât distanța între cupa excavatorului și bena autocamionului să fie cât mai mică, pentru a evita astfel împrăștierea particulelor fine de pământ în zonele adiacente;
- operațiile de sablare a structurii metalice la podul de cale ferată se vor realiza la adăpostul cortului de protecție (în incintă închisă), astfel încât, toate deșeurile rezultate de la sablare să fie colectate în cortul de protecție și gestionate conform planului de gestionare;
- punerea în operă a unor materiale (piatră, balast etc.), fără depozitarea temporară a acestora, în măsura în care este posibil;
- se vor stabili trasee optime din punct de vedere al protecției mediului pentru vehiculele care transportă materiale (balast, pământ etc.) ce pot elibera în atmosferă particule fine; transportul acestor materiale se va face cu vehicule dotate cu prelate (încărcătura va fi acoperită);
- se vor lua măsuri de prevenire a murdăririi carosabilului și măsuri de împiedicare a producerii și răspândirii prafului prin stropire/udare etc;
- reducerea timpului de mers în gol a motoarelor utilajelor și mijloacelor de transport;
- viteza de circulație a mijloacelor de transport pe drumurile de acces va fi redusă;
- lucrările se vor realiza cu personal calificat și instruit, cu respectarea tehnologiilor de lucru performante.

Sursele de zgomot și vibrații:

- folosirea unor grupuri de utilaje care, atât prin activitatea desfășurată în amplasamentul lucrării, cât și prin deplasările lor, constituie surse de zgomot și vibrații;
- execuția propriu-zisă a lucrărilor;
- lucrările de încărcare-descărcare a materialelor și deșeurilor;
- traficul auto al autovehiculelor folosite pentru transportul materialelor și al deșeurilor generate.

Măsuri pentru diminuarea emisiilor de zgomot și vibrații:

- realizarea lucrărilor conform unui program de lucru pe timp de zi între orele 6:00 – 22:00;
- utilajele și mijloacele de transport vor avea revizia tehnică la zi;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN
Adresa: strada Petru Maior, nr.73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111
E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax 0255226729

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

- folosirea utilajelor cu capacități de producție adaptate la volumele de lucrări necesar a fi realizate, astfel încât acestea să aibă asociate niveluri moderate de zgomot, precum și utilizarea de sisteme adecvate de atenuare a zgomotului la surse (motoare utilaje);
- instruirea personalului privind oprirea motoarelor utilajelor în perioadele de inactivitate, precum și oprirea motoarelor autovehiculelor în intervalele de timp în care se realizează încărcarea/descărcarea deșeurilor/materialelor;
- desfășurarea lucrărilor etapizat prin grija antreprenorului, astfel încât nivelul de zgomot să fie situat sub limitele maxime admisibile; se va evita utilizarea mai multor utilaje simultan;
- traficul pe drumurile de acces se va desfășura cu limitarea vitezei de circulație;
- nivelul de zgomot generat de lucrări/utilaje/mijloace de transport va respecta limitele maxime admisibile conform SR 10009/2017 Acustică - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre, relevante pentru proiect, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice:

- realizarea proiectului și activitatea ulterioară nu intră sub incidența Directivei 2012/18/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 4 iulie 2012 privind controlul pericolelor de accidente majore care implică substanțe periculoase, de modificare și ulterior de abrogare a Directivei 96/82/CE a Consiliului transpusă prin Legea nr. 59/2016 cu modificările și completările ulterioare;

g) riscurile pentru sănătatea umană: nu sunt riscuri de poluare atmosferică a zonelor protejate conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 consolidat, nu există risc de contaminare a apei de suprafață/subterane din zonele de protecție ale surselor de apă.

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului:

- Conform Certificatului de Urbanism nr. 12/13.10.2021 emis de Primăria Comunei Armeniș nu se schimbă folosința actuală.

b) relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: nu sunt afectate resursele naturale ale zonei;

c) capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

- i) zonele umede:** nu este în vecinătatea siturilor RAMSAR;
- ii) zonele costiere și mediul marin:** nu e cazul;
- iii) zonele montane și forestiere:** proiectul nu afectează fondul forestier național;
- iv) rezervații și parcuri naturale:** amplasamentul proiectului propus nu se află în arii naturale protejate de importanță națională;
- v) situri Natura 2000 clasificate în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și Directiva 2009/147/CE:** în afara rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, la distanța de 1,7 km de cel mai apropiat sit: ROSCI0284;
- vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii Europene și relevante pentru proiect:** în zona de amplasare a proiectului nu au fost semnalate depășiri ale valorilor limită de emisie referitor la elementele de mediu și reglementările în vigoare;
- vii) zonele cu densitate mare a populației:** amplasamentul proiectului este situat la limita intravilanului și a zonei rezidențiale formată din locuințe/gospodării individuale, cu densitate populațională redusă;
- viii) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural și arheologic:** conform avizului Direcției Județene pentru Cultură Caraș-Severin.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- a) importanța și extinderea spațială a impactului:** aria geografică și numărul persoanelor afectate: fără impact;
- b) natura impactului:** neutru (pozitiv datorită evitării circulației prin vad);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN
 Adresa: strada Petru Maior, nr.73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111
 E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax 0255226729

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

c) **natura transfrontieră a impactului:** nu intră sub incidența anexei I la Convenția Espoo ratificată prin Legea nr. 22/2001 cu completările ulterioare – fără impact transfrontalier;

d) **intensitatea și complexitatea impactului:** mică, raportată la factorii de mediu potențial afectați: aer, ape de suprafață, mediu geologic;

e) **probabilitatea impactului:** un impact semnificativ este improbabil;

f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului:** în perioada de realizare a proiectului;

g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:** impact cumulativ nesemnificativ cu activitățile din zonă;

h) **posibilitatea de reducere efectivă a impactului:** prin aplicarea măsurilor de reducere și respectarea condițiilor de realizare din prezenta decizie.

II. Motivele pe baza cărora s-a decis că nu este necesară evaluarea adecvată:

- Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice aprobat prin Legea nr. 49/2011 cu modificările și completările ulterioare, fiind amplasat în afara rețelei ecologice europene **Natura 2000** în România și nu are impact asupra obiectivelor de conservare ale celor mai apropiate situri Natura 2000.

III. Motivele pe baza cărora s-a decis că nu este necesară evaluarea impactului asupra corpurilor de apă:

- Decizia Administrației Bazinale de Apă Banat, pentru proiect nu este necesară elaborarea SEICA, transmisă prin adresa nr. 4479/11.04.2022.
- Autoritatea competentă de gospodărire a apelor a emis avizul de gospodărire a apelor nr. ABAB – 372 din 18.11.2022, urmare a deciziei că nu este necesară evaluarea impactului asupra corpurilor de apă, conform proces verbal nr. 31/SEICA/29.07.2022.
- Realizarea investiției nu afectează schema cadru de amenajare a bazinului hidrografic și nu influențează negativ obiectivele existente în zonă.

Condițiile de realizare a proiectului:

- Realizarea investiției cu respectarea prevederilor documentației depuse la Agenția pentru Protecția Mediului Caraș– Severin, documentație care a stat la baza emiterii prezentei decizii.
- Respectarea condițiilor din avizul de gospodărire a apelor nr. ABAB-372 din 18.11.2022.
- Respectarea prevederilor înscrise în actele de reglementare și a condițiilor impuse de toate avizele prelabile emise pentru aprobarea investiției.
- Se interzice arderea deșeurilor și resturilor pe amplasamentul proiectului, inclusiv în organizarea de șantier.
- În cazul scurgerilor accidentale de produse petroliere se vor aplica imediat substanțe absorbante, materialele folosite și solul decapat se consideră deșeuri periculoase și se gestionează corespunzător.
- Deșeurile vor fi colectate separat în funcție de tipul lor, la locul de generare.
- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face în loc special amenajat/container, containerele vor fi inscripționate cu denumirea și codul deșeurii.
- Executantul lucrărilor trebuie să dețină contracte sau acorduri de colaborare cu operatori autorizați pentru transportul și valorificarea/eliminarea deșeurilor.
- Executantul lucrărilor va asigura evidența gestiunii deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN
Adresa: strada Petru Maior, nr.73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111
E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax 0255226729

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

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. 292/2018 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 emitere 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. 292/2018 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 prelabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Prezenta decizie conține 8 (opt) pagini și a fost emisă în trei exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN
Adresa: strada Petru Maior, nr.73, Reșița, județul Caraș-Severin, Cod 320111
E-mail: office@apmcs.anpm.ro; Tel. 0255223053; Fax 0255226729

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

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Marius VODIȚĂ

întocmit: 3 ex./02.02.2023/
consilier superior Iosif PLACHI

DRAFT

