



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



**Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman**

**Decizia etapei de încadrare**

**Nr. 10911 din 17.01.2020**

**Proiect**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **C.N.C.F.”C.F.R.” SA – S.R.C.E. Bucuresti**, cu sediul în Bucuresti, strada Bdul Dinicu Golescu, nr. 38, sectorul 1, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman cu nr. 10911/29.08.2019, 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,**

**Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman decide:**

ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 17.01.2020, că proiectul „**Reparatii pod km 53+655 Linia 100 Bucuresti Nord - Craiova**” propus a fi amplasat în extravilanul orasului Videle, judetul Teleorman,

**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:**

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 - privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2 , la pct.13, lit. a;

**II. Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:** nu este cazul - proiectul nu intra sub incidența 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 modificări.

**III. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apa, sunt:**

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: Str. Dunarii, nr. 1, Alexandria, Cod 140002

Tel.: 0247.316.228 Fax.: 0247.316.229; E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro)

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

- respectarea masurilor si conditiilor de realizare a proiectului in conformitate cu **Avizul de gospodarire a apelor nr. ..../xx.01.2020**, emis de Administratia Nationala Apele Romane – Administratia Bazinala de Apa Arges - Vedea.
- sa anunte ABA Arges Vedea – SGA Teleorman cu 10 zile inainte de incepere a lucrarilor;
- lucrarile de reabilitare vor fi etapizate si exexutate astfel incat sa nu fie afectata functionarea amenajarii in situatii de ape mari;

### **1. Caracteristicile proiectului:**

Podul care face obiectul prezentei documentații este amplasat pe linia de cale ferată CF 100 București Nord – Craiova, oraș Videle, județul Teleorman, coordonatele stereo punct intersecție ax albie cu ax pod sunt următoarele:  $X = 308073.897$ ,  $Y = 540700.854$ .

Podul existent pe linia de cale ferată CF 100 București Nord – Craiova traversează între stațiile Videle și Ciolpani, la km 53+655 râul Sericu, prin intermediul unui pod cu lungimea totala de 18.71m, cu o deschidere de calcul de 15.80m lungime.

Terenul este situat în județul Teleorman, în unitatea administrativ teritorială **Videle** în extravilan. Toate lucrările necesare reparațiilor podului de la km 53+655 se vor realiza în limita de siguranță a căii ferate, zonă administrată de C.N.C.F. "C.F.R." S.A cu drept de concesiune, având proprietar Statul Român, nefiind necesare exproprieri. Podul a fost pus în funcție în anul 1943, firul II respectiv 1969 firul I. În perioada de la darea în exploatare până în prezent pot fi identificate o serie de deficiențe atât la suprastructură cât și la infrastructură, principalele probleme fiind lipsa spațiului (rostului) de dilatație.

La rezemarea tablierelor pe bancheta cuzineților se constata o neconformitate importanta: distanta dintre capat consola si zid de garda din beton nu are spatiu necesar de lucru iar la culeea Bucuresti, consola metalica face contact cu zidul de garda.

Aceasta neconformitate pune în evidență o situație neacceptată, a cărei cauză este dată de elementele de infrastructură - culeele, care în timp au suferit tasari – rotiri ale fundațiilor conducând la prezenta situație.

Starea tehnică actuală a podului nu asigură circulația trenurilor în condiții optime din cauza defectelor căi pe pod.

Podul existent are o lungime de 18,71 m cu o deschidere de calcul de 15,80 m latime si este alcatuit din 2 tabliere metalice independente pentru fiecare fir de circulatie.

Caracteristicile podului existent sunt:

- Cota cale pe pod - 103,67;
- Cota intrados pod - 101,49;
- Cota talveg – 92,44;
- Cota corespunzatoare Q1% -94,07;
- Inaltimea de libera trecere pe sub pod fata de nivelul corespunzator Q1% este 9,05 m.
- Afuierea totala la culei - 0,88 m.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: Str. Dunarii, nr. 1, Alexandria, Cod 140002

Tel.: 0247.316.228 Fax.: 0247.316.229; E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro)

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



Lucrari proiectate constau in :

- Realizarea unui pod nou;
- Demolarea partiala a podului existent;
- Refacerea terasamentului cai de rulare;

Podul cu lungimea totala de 36,08 m se va realiza intre culele existente si la adapostul tablielelor podului din beton armat existent.

Suprastructura consta dintr-o constructie din beton armat cu sectiunea ovoidala boltita cu deschiderea maxima de 7,5 m. Grosimea peretilor la partea inferioara a boltei va fi de ,0 m si de 0,65 m, la partea superioara.

Infrastructura consta din 2 culei noi, masive din beton beton armat asezate pe o fundatie continua din beton armat.

Culeile de tip masiv vor avea sectiune transversala trapezoidala cu latimea la baza de 2,05 m, iar la partea superioara de 1,80 m.

Culeile se vor aseza pe o fundatie tip radier continuu, cu latimea (deschiderea) de 8,50 m si grosimea de 2,30 m.

Fundatia se va aseza pe un strat de beton de egalizare de 0,2 m grosime.

Racordarea cu terasamentele se va realiza cu aripi monolite amonte si aval de pod.

Caracteristicile podului proiectat sunt:

- Cota cale de pod - 103,67 m;
- Cota intrados pod – 98,51m;
- Cota radier - 92,20 m;
- Cota de fundare - 89,46 m;
- Cota corespunzatoare – Q1% - 94,32;
- Inaltimea de libera trecere pe sub pod, fata de nivelul corespunzator Q1% este de 4,19 m;
- Afuiere totala – 0,88 m.

Amenajarea albiei

Albia raului pe deschiderea va fi amenajata prin executia radierului continuu din beton armat, iar la intrarea si iesirea din pod se vor realiza saltele din anrocamente pe o lungime de 5 m,

Albia minora se va curata de vegetatie si se va reprofila pe o lungime de 50 m, amonte si aval de pod.

Albia minora se va curata de vegetatie si se va reprofila pe o lungime de 50 m amonte si aval.

### **Regimul economic**

Conform Certificatului de urbanism nr. 219/19.08.2019 terenul pe care se vor desfasura lucrarile propuse prin prezentul proiect are categoria de folosinta: **teren cai ferate si constructii aferente**.

Destinația conform P.U.G. aprobat este: **teren cai ferate si constructii aferente**.

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: Str. Dunarii, nr. 1, Alexandria, Cod 140002

Tel.: 0247.316.228 Fax.: 0247.316.229; E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro)

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

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

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul;
2. zone costiere și mediul marin; nu este cazul;
3. zonele montane și forestiere; nu este cazul;
4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: nu este cazul;
5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - nu este cazul;
6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri; nu este cazul;
7. zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul;
8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic. nu este cazul;

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată; nesemnificativ, local, în perioada de realizare a lucrărilor;

b) natura impactului; direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor;

c) natura transfrontalieră a impactului; nu este cazul;

d) intensitatea și complexitatea impactului; în perioada de execuție a proiectului, intensitatea impactului asupra factorilor de mediu va fi redusă.

e) probabilitatea impactului; scăzută, având în vedere argumentele menționate la punctele 1 și 2;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului; impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea execuției lucrărilor; impactul va fi de scurtă durată și reversibil;

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate; nu este cazul;

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului prin aplicarea următoarelor condiții de realizare a proiectului:

Lucrările se vor realiza în extravilanul orașului Videle, respectându-se următoarele prevederi:

- se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu;
- beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, prezentate în Memoriul de prezentare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: Str. Dunării, nr. 1, Alexandria, Cod 140002

Tel.: 0247.316.228 Fax.: 0247.316.229; E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro)

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

- lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități;
- managementul deșeurilor generate în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea societăților care realizează lucrurile, astfel:
- deșeurile generate vor fi colectate selectiv, în vederea predării către societăți autorizate pe bază de contract;
- deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi stocate temporar în pubele și apoi preluate de firme de salubritate autorizate;
- deșeurile metalice, de ambalaje și cele de materiale de construcție vor fi colectate selectiv, în vederea predării către societăți autorizate pe baza de contract;
- în conformitate cu prevederile art. 17, alin.(3) din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, titularul are obligația, să gestioneze deșeurile nepericuloase din construcții și desființări (categoria I conform HG nr.856/2002) prin reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere astfel încât să se asigure îndeplinirea obiectivelor prevăzute de lege. Gestionarea deșeurilor din construcții și desființări se poate realiza prin încredințarea către un operator economic autorizat care desfășoară aceste operațiuni sau către un operator public ori privat de colectare a deșeurilor. Eliminarea deșeurilor din construcții și desființări prin depozitare în cadrul depozitelor autorizate va fi ultima opțiune de gestionare care va fi luată în considerare.
- organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va fi amplasată în incinta amplasamentului și va respecta obligatoriu măsurile specifice pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sănătății umane și mediului înconjurător.

Se au în vedere;

- organizarea de șantier va ocupa suprafețe cât mai reduse;
- se vor împrejmuji corespunzător zonele de lucru, se vor monta avertizoare, etc;
- organizarea de șantier se va realiza astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali, pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect, să fie cât mai redus;
- organizarea de șantier va fi amenajată astfel încât să asigure facilitățile-de bază conform prevederilor Legii nr. 50/199 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții republicată;
- se vor utiliza utilaje și mijloace de transport agrementate: din punct de vedere tehnic, care să nu genereze scurgeri de produse petroliere și lubrefianți, zgomot, vibrații, etc.;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: Str. Dunării, nr. 1, Alexandria, Cod 140002

Tel.: 0247.316.228 Fax.: 0247.316.229; E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro)

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

- se va asigura întreținerea corespunzătoare a utilajelor/mijloacelor de transport utilizate la lucrările propuse prin proiect in vederea evitării scurgerilor de combustibili și uleiuri uzate pe sol/apă și de alte substanțe toxice și periculoase:
- lucrările de întreținere (inclusiv schimbul de ulei) și reparații la utilajele utilizate în realizarea proiectului vor fi efectuate numai în unități autorizate, respectându-se prevederile legislației de mediu privind gestionarea deșeurilor produse și a substanțelor și preparatelor periculoase:
- se interzice spălarea utilajelor/mijloacelor in zona de lucru aferentă sau în zona organizării de șantier;
- în perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a utilajelor utilizate;
- se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului:
- materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite amenajate corespunzător;
- se vor lua măsuri pentru minimizarea emisiilor de pulberi in suspensie și sedimentabile rezultate din lucrările efectuate(săpare, compactare, spargerea, strângerea în grămezi încărcarea-descărcarea) prin aplicarea de tehnologii care să conducă la respectarea prevederilor STAS 12.574-87 privind protecția atmosferei;
- in incinta organizării de șantier vor fi amenajate zone speciale pentru depozitarea temporara a deșeurilor, pe categorii. Stocarea deșeurilor se va face în recipiente adecvați tipului de deseu.
- se va realiza sistematizarea întregii suprafețe a organizării de șantier, astfel încât toată apa pluvială să poată fi captată:
- apele uzate menajere se vor evacua în toalete ecologice, vidanajarea periodică a acestora efectuându-se în baza unui contract încheiat cu o societate specializată autorizată;
- organizarea de șantier va dispune de materiale absorbante în vederea limitării posibilelor efecte ale poluărilor accidentale;
- se va asigura umezirea periodică a suprafețelor aferente organizării de șantier;
- se va asigura paza și securitatea utilajelor și instalațiilor din cadrul organizării de șantier;
- pentru a preveni afectarea suprafețelor de teren învecinate amplasamentului,se interzice accesul utilajelor pe alte căi de acces decât cele special stabilite de constructor conform prevederilor legale:
- pe perioada de execuție a lucrărilor, zgomotul produs de activitățile de pe amplasament nu trebuie să depășească nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A ,  $L_{AeqT}$  de 60 dB, conform SR 10.009-20.17 - Acustică.Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- în perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor și utilajelor utilizate și se vor lua măsuri de reducere a emisiilor difuze de praf și a zgomotului;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: Str. Dunarii, nr. 1, Alexandria, Cod 140002

Tel.: 0247.316.228 Fax.: 0247.316.229; E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro)

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

- transportul oricăror tipuri de materiale, inclusiv a deșeurilor generate, se va realiza cu mijloace de transport acoperite;
  - se vor stabili trasee optime din punct de vedere al proiecției mediului pentru vehiculele care transportă materiale de construcție ce pot elibera în atmosferă particule fine;
  - materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita, dacă este cazul, în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;
  - pe timpul realizării proiectului se vor lua măsuri pentru prevenirea degajării prafului prin stropirea drumurilor de acces utilizate, etc.
  - se va avea în vedere restrângerea la minimum a spațiului de stocare a deșeurilor rezultate în perioada de execuție a proiectului prin colectarea selectivă și valorificarea/ eliminarea prin firme autorizate.
  - nu vor fi deschise drumuri noi de acces, ci vor fi utilizate drumurile deja existente;
  - se vor utiliza utilaje și mijloace de transport agrementate din punct de vedere tehnic, care să nu genereze scurgeri de produse petroliere și lubrefianți, zgomot, vibrații, etc.:
  - pentru autovehiculele care asigură transportul pământului sau altor materiale se vor prevedea puncte de curățire manuală sau mecanizată a pneurilor de pământ sau de alte reziduuri din șantier;
  - motoarele utilajelor/vehiculelor vor fi oprite în perioadele în care nu sunt implicate în activitate.
  - nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului ele desfășurare a lucrărilor;
  - toate terenurile afectate temporar vor fi aduse la starea inițială;
  - în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și echipamentele mobile se va proceda imediat la decopertarea solului contaminat, stocarea lui în saci, tratarea de către firme autorizate/depozitarea în depozite de deșeuri autorizate;
  - prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora;
  - raportarea imediată la APM Teleorman și GNM – SCJ Teleorman în cazul producerii unui eveniment indiferent de factorul de mediu afectat — apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale.
- conform anexei afișate pe site-ul APM Teleorman - secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului;
- **dacă terenurile cu destinația de spații verzi vor fi afectate în mod accidental în timpul realizării proiectului, ele vor fi aduse la stadiul de funcționalitate avut anterior, cu refacerea acestora (se va realiza reabilitarea ecologică a zonelor afectate temporar și readucerea lor la starea și funcționalitatea inițială);**
  - prezenta decizie nu exclude obținerea avizelor/acordurilor eliberate de instituții specializate ale statului conform prevederilor legale;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: Str. Dunării, nr. 1, Alexandria, Cod 140002

Tel.: 0247.316.228 Fax.: 0247.316.229; E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro)

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

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. 292/2018 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. 292/2018 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.

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.

**Director Executiv  
Ion RĂDULESCU**

**Șef Serviciu. A.A.A.  
Mihaela PIRVU**

**Întocmit,  
Valentin LINCU**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: Str. Dunarii, nr. 1, Alexandria, Cod 140002

Tel.: 0247.316.228 Fax.: 0247.316.229; E-mail: [office@apmtr.anpm.ro](mailto:office@apmtr.anpm.ro)