



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din -----

PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de COMUNA CALINEȘTI, cu sediul în comuna Calinești, județul Teleorman, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman, înregistrată la APM Teleorman cu nr. 14599/22.11.2019, 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 29.02.2020, că proiectul - Construire pod pe strada Coreea – Paraul Tinoasa, sat Antonesti - Comuna Calinesti, județul Teleorman, propus a fi amplasat în comuna Calinesti, județul 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 propus intra sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr.2 , la pct. 13 a);

proiectul propus 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare - proiectul se suprapune cu Situl Natura 2000 ROSCI0386 Raul Vedea

proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare,

I. Caracteristicile proiectului:

Obiectivul de investiție vizează construirea podului de pe strada Coreea - Pârâul Tinoasa, sat Antonești - Comuna Călinești, jud. Teleorman care să asigure o parte carosabilă în conformitate cu normele în vigoare, cu spațiu destinat circulației pietonale.

- Oportunitatea implementării proiectului consta în :realizarea unui confort sporit pentru participanții la trafic ,sporirea siguranței circulației, reducerea semnificativa a poluării mediului prin reducerea noxelor și a zgomotului; asigurarea scurgerii apelor pluviale în condiții cât mai bune asigurarea parametrilor tehnici corespunzatori pentru sistemul rutier.



îmbunătățirea infrastructurii fizice de bază în spațiul rural și îmbunătățirea accesului la servicii de bază pentru populația rurală;

a) **dimensiunea și concepția întregului proiect**

Sc- apoximativ 1735 mp.

- Pod metalic realizat din patru podete din otel ondulat , montate in baterie (3.65 m x 4) bu
- Lungime suprastructura 22.60 m
- Latime totala 6.00 m
- Latime parte carosabila 5.00 m
- Parapet metalic rampe 25,00 m x 4 parti = 100,00 m
- Parapet metalic pe pod 22,60 m x 2 parti = 45.20 m

Constructia podului se va face prin devierea paraului folosind podetele tubulare existente.

Componente tehnice

Suprastructura

pod din metal cu suprastructura din elemente metalice – structuri flexibile din otel ondulat, cu deschiderea L = 3.65 m; H = 2.39m, l = 5.60m – nr.-4, asezate pe strat de balast de 1,60 cm grosime, racordat cu terasamentele cu aripi si timpane din beton armat.

Infrastructura alcatuita din 10 blocuri de findare tip timpan, din betonarmat fundate direct la cota 69,89 mdMN; DIMENSIUNI FUNDATIE;h-2,0m, L-2,2m, l-2,00m

Structura rutiera pe pod - pe L = 22,60 m si Pc = 5,00 m

imbracaminte rutiera din beton de ciment BCR 3.5 de 23 cm grosime conform NE014-2002

- Strat de repartitie de nisip (anticapilar) de 5 cm grosime cf. STAS6400/84
- Fundatie din balast min. 20 cm grosime conform SR EN 13242+A1:2008
- Strat antigeliv - izolant de 10 cm nisip cf. STAS6400/84

Înălțimea rambleului deasupra elementelor metalice în ax este de 0.90 - 1,10 m inclusiv sistemul rutier propus.

Rampele de acces la pod se vor amenaja pe lungimea 157m stanga si 65m dreapta, cu parte carosabilă de 4,00 m și acostamentele de 0,50 m necesare amplasării parapetelor metalice.

- fundatie din balast de 30 cm grosime conform – conform SR EN 13242+A1:2008
- fundatie din piatra Sparta - '15 cm conform SR EN 13242+A1:2008

Calea de pe pod pe lungimea fiecarei rampe, pentru a asigura un acces sigur si modern pe lucrarea noua si pentru a proteja straturile rutiere de pe pod.

In profil transversal, partea carosabila are panta transversala unica de 2.5%.

Acostamentul are panta transversal de 4% si va avea aceiasi structura rutiera

Amenajare albie

Albia va fi reprofilata cu o latime la baza de 50m, cu panta taluzelor 1:3, pe o lungime de 20m/10m amonte si aval de pod; patul albiei pe latimea pe care se vor amplasa cele 4 tuuri metalice va fi consolidate cu o saltea de gabioane din piatra sparta

- aval pod – saltea din gabioane pe L = 7,00 m; 0,50 m grosime
- amonte pod – saltea din gabioane pe L = 5,00 m 0,50 m grosime

Saltelele se vor perea cu 10cm beton C25/30.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

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

Scurgerea apelor

- Scurgerea apelor de pe pod si de pe partea carosabila a rampelor se realizeaza prin intermediul pantelor transversale si longitudinale.
- De-a lungul rampei stanga se va realiza un sant betonat cu lungimea de 132m.

Protectie mal

Protectia malurilor in amonte de pod s-a prevazut cu ziduri de gabioane montate pe 2 randuri pozitionate pe filtru geotextile.

La baza pereului se va realiza o fundatie din beton armat cu dimensiunea 0,5x1,0

- gabioane pe L = 35,00 m - stanga amonte pod
- gabioane pe L = 55,00 m - dreapta amonte pod

In aval taluzurile podului de vor proteja prin realizarea unui pereu din beton C25/30 – 10cm grosime, armat cu plasa STM D8mm, cu ochiuri 10x10cm. La baza pereului se va realiza o fundatie din beton armat, C25/30, cu dimensiunile 0.50x1.00m

Asigurarea circulatiei

In timpul executiei lucrarilor circulatia se va realiza pe variante ocolitoare.

Semnalizare rutiera

- Pe pod si rampe s-a prevazut parapet metalic tip combinat pe ambele parti.
- S-a prevazut semnalizarea pod cu tabla indicatoare – denumirea paraului

Lucrari de demolare executate pe amplasament :

- Demontarea podului existent
- Materialele rezultate din demolare sunt: otel, beton, traverse de lemn, otel beton, moluz .

Organizarea de santier – se va amplasa in proximitatea proiectului si se va asigura cu dotari specifice protectiei meidului.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate- **nu este cazul**

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității a apei și a biodiversității- apa, sorturi agregate minerale

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate

Tipuri de deșeuri generate in perioada de execuție a proiectului de refacere a terenului:

- deseuri nepericuloase: beton, traverse de cale ferata din beton, grinzi metalice otel-beton, deseuri de ambalaje deseuri municipale

Deșeurile generate vor fi colectate selectiv, in spatii amenajate si dotate corespunzător si vor fi predate către operatori autorizați în vederea colectării/valorificării/eliminării;

Trasabilitatea deseurilor va respecta în conformitate cu prevederile Legii 211/2011 – privind gestiunea deseurilor cu modificarile si completarile ulterioare

e) poluarea și alte efecte negative – local, în zona de lucru, pe perioada lucrărilor, emisii de la mijloacele de transport/utilajele utilaje în perioada de realizare a proiectului

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastru relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice – **nu este cazul**

g) riscurile pentru sănătatea umană – **nu este cazul**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Proiectul este realizat cu suport financiar personal conform Regulamentului (UE) 2016/679

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuala si aprobata a terenurilor

- conform Certificatului de Urbanism nr. nr. 10/26.11.2019 emis de Primaria comunei Calinesti judetul Teleorman:

Regimul juridic – teren domeniu public zona intravilan

Regimul economic -folosinta actuala – Căi de comunicație, subzona ;Căi de comunicație rutieră; categoria de folosință podet.

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;**

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

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor; **proiectul este amplasat pe raul Tinoasa**

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, international-

proiectul se suprapune cu Situl Natura 2000 ROSCI0386 Raul Vedea

5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: **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 nivel- **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; scăzuta, având în vedere argumentele menționate la punctele l si 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 scurta 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 **conditii de realizare a proiectului:**

- se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnica precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta masurile prevazute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu;
- 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 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 eu prevederile art. 17, alin.(3) din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, titularul are obligația, sa gestioneze deșeurile nepericuloase din construcții și desființări {categoria 17 conform HG nr.856/2002)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

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 respecta obligatoriu măsurile specifice pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sănătății umane și mediului înconjurător, respectiv:
- se vor împrejmuî 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;
- 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.;
- 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 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;
- în incinta organizării de șantier vor fi amenajate zone speciale pentru depozitarea temporară a deșeurilor, pe categorii.
- 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;
- 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 10.009-2017 - 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;
- 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;
- 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;
- 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Informațiile de contact sunt furnizate în conformitate cu Regulamentul (UE) 2016/679

- terenurile afectate temporar vor fi aduse la starea initial.
- respectarea Planului de management și Regulamentul Sitului Natura 2000 ROSCI0386 Râul Vedea aprobat prin Ordinul MMAP nr. 1175/27.06.2016.
- respectarea Avizului emis de către Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate Serviciul Teritorial Teleorman
- respectarea Avizului de Gospodărire a Apelor

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

Implementarea proiectului “**Construire pod pe strada Coreea - Pârâul Tinoasa, sat Antonești comuna Călinești, județul Teleorman**” nu va afecta semnificativ habitatele și populațiile speciilor de interes comunitar, întrucât destinația terenului pe care va fi amplasat podul este de căi de comunicație.

Zgomotul provocat de activitățile de execuție a proiectului nu vor afecta semnificativ habitatele specifice acestora, nu se va deteriora baza trofică caracterizată printr-o mobilitate sporită.

Condiții de realizare ale proiectului – componenta biodiversitate

Pentru a reduce impactul asupra Sitului Natura 2000 ROSCI0386 Râul Vedea, se vor lua următoarele măsuri:

- utilizarea utilajelor și mijloacelor de transport cu emisii reduse de poluanți în mediu și echipate cu atenuatoare de zgomot;
- folosirea de tehnologii performante;
- manipularea și manevrarea materialelor pulverulente cu luarea de măsuri specifice inclusiv acoperirea cu prelate a mijloacelor de transport astfel încât să se evite dispersia și depunerea particulelor fine pe învelișul foliar al vegetației;
- eliminarea surselor de scurgeri accidentale prin verificarea periodică a mijloacelor de transport și punerea în funcțiune numai a celor care corespund din punct de vedere tehnic;
- dotarea cu materiale absorbante/neutralizante pentru intervenție în timp util în cazul producerii unei poluări accidentale;
- colectarea selectivă a deșeurilor în recipiente adecvate amplasate în locuri special amenajate corespunzător tipului de deșeu;
- reconstrucția ecologică a zonelor afectate de lucrările de construcție și aducerea la starea inițială de folosință a terenului;
- amplasarea organizărilor de șantier, a spațiilor de depozitare materiale de orice fel la distanțe mai mari de 500 m față de ariile naturale protejate;
- nu se vor exploata resurse naturale din cadrul ariilor naturale protejate;
- nu se vor realiza drumuri de acces în perioada de realizare a proiectului către frontul de lucru în ariile naturale protejate;
- delimitarea suprafețelor de teren destinate realizării lucrărilor, împrejmuirea acestora în vederea eliminării posibilității de afectare a unor suprafețe suplimentare de teren;
- umectarea periodică a drumurilor, nivelarea acestora în vederea evitării emisiilor de pulberi în atmosferă;
- amenajarea corespunzătoare a spațiilor de depozitare temporare cu impermeabilizarea suprafețelor de teren în vederea evitării poluării solului și pânzei freatice;
- reducerea/sistarea activităților generatoare de praf în perioade de vânt puternic;
- antreprenorul lucrărilor de construcție va realiza un Plan de Management de Mediu care va include o procedură de monitorizare ce va avea drept scop stabilirea eficienței măsurilor de protecție a mediului și luarea de măsuri suplimentare dacă se impun;
- amenajarea unor puncte de curățare a pneurilor utilajelor și vehiculelor;
- instruirea personalului privind interzicerea deplasării în zona ariilor protejate, capturării,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

- izgonirii și distrugerii speciilor/habitatelor cât și a respectării cu strictețe a căilor de acces stabilite;
- executarea operațiilor de întreținere a utilajelor și mijloacelor de transport în unități specializate;
 - respectarea graficului de lucrări în sensul respectării traseelor și programului de lucru pentru a limita impactul asupra faunei specifice zonei;
 - inspectarea periodică a amplasamentului în eventualitatea depistării apariției accidentale a speciilor de faună în zona proiectului;
 - folosirea de tehnologii și echipamente noi, conforme cu standardele de zgomot acceptate;
 - circulația pe drumuri se va face cu viteză redusă în vederea limitării emisiilor de praf;
 - se vor întreține în bună stare de funcționare și se va urmări eficiența instalațiilor pentru colectarea, epurarea apelor, instalații care vor fi curățate periodic, iar reziduurile colectate vor fi transportate și eliminate prin firme autorizate în acest sens;
 - aplicarea programelor de intervenție în cazul producerii unui accident în care au fost implicate mijloace de transport substanțe/preparate chimice periculoase cu luarea măsurilor imediate pentru limitarea și eliminarea efectelor asupra componentelor de mediu;
 - se va urmări permanent eficiența măsurilor de protecție a faunei;
 - interzicerea arderii deșeurilor sau a vegetației din zona amplasamentului podului;
 - respectarea reglementărilor specifice privind utilizarea materialelor anti-înghet-clorura de sodiu și clorura de calciu - pe timp de iarnă;
 - îmbunătățirea fluenței circulației autovehiculelor; adoptarea vitezelor optime, asigurarea condițiilor cu vizibilitate și a semnalizării corespunzătoare, măsuri care vor conduce la reducerea consumului specific de carburant ce determină o reducere a emisiilor de poluanți cât și a riscului de producere a accidentelor de circulație care pot genera poluări.

Conform prevederilor OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu completările și modificările ulterioare, pentru conservarea biodiversității se vor respecta următoarele:

1. Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:
 - orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
 - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
 - recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, deșădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.
2. În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare sunt interzise:
 - uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
 - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
 - perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă în contextul obiectivelor prezentei ordonanțe de urgență;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

... conform Regulamentului (UE) 2016/679

- deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea; vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de APA

Proiectul propus intra sub incidenta art.48, alin (1), lita) din Legea apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare

Conform proiectului actului administrativ – **Aviz de gospodarire a Apelor emis** pentru investitia propusa nu este necesara elaborarea Studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apa.

1.Localizarea proiectului:

- bazinul hidrografic: Vedea
 - cursul de apă: denumirea și codul cadastral: raul Tinoasa
- Cota talveg – 72,4
Cota mal stang/drept albie minora – 74.73/74.21

2.Indicarea stării ecologice/potențialului ecologic și starea chimică a corpului de apă de suprafață, conform Planului de management: ecologic bună; chimic bună.

3. Indicarea obiectivului/obiectivelor de mediu pentru fiecare corp de apă identificat, cu precizarea excepțiilor aplicate și a termenelor aferente:

- Obiectiv de mediu stare ecologică: menținerea stării ecologice bune
- Obiectiv de mediu stare chimică: menținerea stării chimice bune
- Obiectiv de mediu stare globală: menținerea stării globale bune.

Conditii de realizare a investitiei – component - Apa

- Intretinerea albiei si asigurarea sectiunii optime de scurgerea apelor in zona de influenta a podului
- Urmarirea permanenta in special in timpul viiturilor evolutiei albiei (aparitia fenomenului de afuiere) si starea tehnica a lucrarilor in vederea luarii masurilor de punere in siguranta a acestora si de stabilizarea a albiei
- Nu se vor afecta lucrarile avizate si alte proprietati particulare existente in zona
- In perioada de executie a lucrarilor se va asigura scurgerea apelor mari in albie si se interzice depozitarea pamantului /materialelor care pot obtura sectiunea de scurgere .

Informatii cu privire participarea publicului la procedura de reglementare

Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman a asigurat si garantat cadrul pentru accesul liber la la informatie a publicului interesat sau potential afectat de proiect

Prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

Raportarea in regim de urgenta 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

In situatia in care 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 si readucerea lor la starea și funcționalitatea inițiala);



Prezenta decizie nu exclude obținerea avizelor/acordurilor eliberate de instituții specializate ale statului conform prevederilor legale.

În perioada de execuției a proiectului se vor respecta prevederile :

- OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MAPPM nr. 756/1997- Reglementari privind evaluarea poluării mediului
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- STAS 12574/1987- Aer în zone protejate. Condiții de calitate; Ordinul MAPPM nr. 462/1993 - Condiții tehnice privind protecția atmosferei;
- SR 10009:2017. Acustica – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant

Informatii cu privire participarea publicului la procedura de reglementare

Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman a asigurat si garantat cadrul pentru accesul liber la informatie a publicului interesat sau potential afectat de proiect

Modalitati de mediatizare a proiectului pe etape procedurale parcurse:

etapa de depunere a solicitarii acordului de mediu

- anunt public postat pe site-ul APM Teleorman : <http://apmtr.anpm.ro>
- anunt publicat in mass- media – cotidian Teleormanul (15.01.2020)
- anunt public postat la avizierul Primariei comunei Calinesti, judetul Teleorman

etapa de incadrare – stabilirea deciziei etapei de incadrare

- anunt public / proiectul deciziei etapei de incadrare postate pe site-ul APM Teleorman: <http://apmtr.anpm.ro>
- anunt publicat in mass-media cotidian Informatia de Teleorman
- anunt public postat la avizierul Primaria oooooooooooooooooooooo, judetul Teleorman

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

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

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 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

Intocmit Mariana Gheorghe

