



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Nr. 1196 din 07.03.2023

Decizia etapei de încadrare
Nr. 27 din 07.03.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA ȚIGĂNAȘI**, cu sediul în strada Principală, nr.162, sat Țigănași, comuna Țigănași, județul Iași, înregistrată la APM IAȘI cu nr. 12387 din 31.10.2022 și a completărilor ulterioare (1976 din 16.02.2023), 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,

APM Iasi decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză tehnică din data de 14.12.2022 că proiectul: **„Reabilitare și modernizare drumuri comunale și sătești afectate de fenomene hidrometeorologice periculoase în perioada iulie 2021, în comuna Țigănași, județul Iași”**, propus a fi amplasat în satele Cârniceni, M.Kogălniceanu, comuna Țigănași, județul Iași.

- ✓ **Nu se supune evaluării impactului asupra mediului;**
- ✓ **Nu se supune evaluării adecvate;**
- ✓ **Nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit ca nu necesita efectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct. 13 a) „Orice modificări sau extinderi altele decât cele prevăzute la pct.24 din anexa 1, ale proiectelor prevăzute în anexa 1 sau în anexa 2, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”

b) punctele de vedere exprimate în scris de membrii reprezentanți în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, cu privire la prezentul proiect, respectiv că acesta nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate;

c) justificarea în raport cu criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului, din anexa nr. 3 a Legii 292/2018.

1. Caracteristicile proiectului:

a) Mărimea proiectului:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calcea Chișnăului, nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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



Prin proiect se propune reabilitarea și modernizarea străzilor și drumurilor din comuna Țigănași în lungime totală de 8,204 km și înlocuirea/realizarea dispozitivelor de evacuare a apelor pluviale, având drept scop obținerea unor căi de comunicație moderne, spre clădirile existente, agenți economici, biserici, școli, grădinițe, cât și spre drumul național DN 24C și drumul județean DJ 282C, cale de comunicație care să satisfacă cerințele actuale și de perspectivă ale utilizatorilor.

Ca parte a infrastructurii sociale, proiectul propune facilitarea accesului la drumul național DN 24C și drumul județean DJ 282C.

Indicatori minimali		
- lungimea străzilor și drumurilor		8,204 km
- lățimea părții carosabile		2,75 m, 3,00 m, 3,50 m, 4,00 m, 5,50 m
- sistemul rutier propus		<p>ALEEA STADIONULUI km 0+000 – km 0+238, L=0,238 km, ALEEA SESULUI TR 1 km 0+000 – km 0+667, L=0,667 km, ALEEA SESULUI TR 2 km 0+691 – km 1+078, L=0,387 km, ALEEA IARMAROCULUI km 0+030 – km 0+318, L=0,288 km, ALEEA LILIACULUI km 0+000 – km 0+120, L=0,120 km, ALEEA RASARITULUI TR 1 km 0+000 – km 0+325, L=0,325 km, ALEEA RASARITULUI TR 2 km 0+000 – km 0+269, L=0,269 km, DRUM NOU (LEGATURA CU STRADA IZVOARELOR) km 0+000 – km 0+927, L=0,927 km, ALEEA FERMEI km 0+005 – km 0+427, L=0,422 km, ALEEA NUCILOR km 0+000 – km 0+357, L=0,357 km, ALEEA MORII TR 2 km 0+000 – km 0+545, L=0,545 km, DC 9 km 0+030 – km 2+054, L=2,024 km, ALEEA IZVOR SIPOTEL km 0+000 – km 0+437, L=0,437 km, STRADA BISERICA SF. SPIRIDON km 0+015 – km 0+100, L=0,085 km, DC 8 TR 1 km 6+115 – km 6+561, L=0,446 km</p> <ul style="list-style-type: none"> • strat de forma din balast în grosime de 10 cm după compactare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișnăului, nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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

	<ul style="list-style-type: none"> • strat de fundație din balast în grosime de 20 cm după compactare; • strat de baza din piatră spartă în grosime de 12 cm după compactare; • strat de legatura din BADPC 22.4 in grosime de 6 cm • strat de uzura din BAPC 16 in grosime de 4 cm. <p>DC 8 TR 2 km 6+861 – km 7+528, L=0,667 km</p> <ul style="list-style-type: none"> • geogril; • strat de legatura din BADPC 22.4 in grosime de 6 cm • strat de uzura din BAPC 16 in grosime de 4 cm. <p>Pe ALEEA MORII TR 2 km 0+000 – km 0+545, L=0,545 km și pe DC 9 km 1+270 – km 2+054, L=0,784 km se va executa un blocaj din piatră brută în grosime de 50 cm pe toată lățimea drumurilor.</p>
- marcaje	8.204 km
- rigole betonate	2.998,00 ml
- dren de fund de rigolă	686,00 ml
- rigole carosabile prefabricate	2.376,00 ml
- rigole de acostament	4.156,00 ml
<p>podețe transversale proiectate</p> <ul style="list-style-type: none"> - tubulare, L=10.00 m - tubulare, L=7.50 m - tip rigolă carosabilă 	<p>Ø 800 mm – 1,0 buc, tuburi PREMO</p> <p>Ø 800 mm – 3,0 buc, tuburi PREMO</p> <p>18 buc</p>
<p>podețe laterale proiectate</p> <ul style="list-style-type: none"> - tip rigolă carosabilă 	4 buc
- drumuri laterale	31 buc. amenajate pe o lungime de 15,00 ml
- platforme de încrucișare	11 buc



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calca Chișnăului, nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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

Relația cu arii naturale protejate: parțial în siturile NATURA2000 ROSCI0222-Sărăturile Jijia Inferioară-Prut și ROSPA0042-Eleșteele Jijiei și Miletinului, astfel:DC 9-pe o lungime de 704ml, DRUM NOU: pe o lungime de 587ml, Aleea Morii Tr. II: pe o lungime de 515ml.

b. Cumularea cu alte proiecte: nu este cazul

c. Utilizarea resurselor naturale: se vor utiliza agregatele naturale precum: balast, piatra sparta, nisip etc.

d. Producția de deșuri:

Denumirea deșeurii	Cod deșeu	Mod de gestionare
Deșuri din construcții	17 03 02- asfalturi, altele decât cele specificate la 17 03 01	Deșeurile din construcții se vor colecta selectiv și se vor depozita temporar în incinta organizării de șantier, în spații special amenajate. Se vor preda pe bază de contract către operatori autorizați pentru colectarea și transportul în vederea valorificării/ eliminării finale.
Pământ rezultat din decopertarea terenului	17 05 04 – pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03*	Se va prelua cu mijloace auto și se va transporta într-o locație autorizată, în vederea reutilizării sau se va reutiliza pentru amenajarea taluzurilor drumului. Mijloacele de transport utilizate se vor acoperi cu prelate pentru prevenirea împrăștierii pe carosabil.
Deșuri de materiale absorbante	15 02 02* absorbanti contaminați cu substanțe periculoase	Se vor gestiona ca deșuri periculoase. Se vor colecta în recipiente specializate, se vor depozita temporar în incinta organizării de șantier și se vor preda pe bază de contract la operatori autorizați pentru colectarea și transportul deșeurilor periculoase în vederea eliminării finale.
Deșuri de tip menajer	20 03 01- deșuri municipale amestecate.	Se vor colecta selectiv, se vor depozita temporar în incinta organizării de șantier în containere specializate și se vor preda la operatori autorizați pentru colectarea și transportul în vederea valorificării/ eliminării finale
Notă: *) Reprezintă deșuri periculoase		

e) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: emisii poluate, inclusiv zgomotul și alte efecte negative: emisiile, zgomotul și vibrațiile sunt cele produse prin funcționarea utilajelor specifice în perioada lucrărilor de execuție și vor fi în limite admisibile.

f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: nu este cazul.

g) Riscuri pentru sănătatea umană – nu este cazul

2. Amplasarea proiectului:

2.1. Utilizarea actuală și aprobată a terenului: folosința actuală a terenului: drumuri sătești.

2.2. Relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – Nu este cazul.

2.3. Capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede, zone rivereane, guri ale râurilor – nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișnăului, nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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

b) zone costiere și mediul marin– nu este cazul

c) zonele montane și forestiere – nu este cazul

d) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – parțial în siturile NATURA2000 ROSCI0222-Sărăturile Jijia Inferioară-Prut și ROSPA0042- Eleșteele Jijiei și Miletinului, astfel:DC 9-pe o lungime de 704ml, DRUM NOU: pe o lungime de 587ml, Aleea Morii Tr. II: pe o lungime de 515ml.

e) zone clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate:nu este cazul

f)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;

g)zonele cu o densitate mare a populației– nu este cazul;

h) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - nu este cazul.

3. Caracteristicile impactului potențial

Extinderea impactului estimat pe factori/ aspecte de mediu

Local, numai în zona de lucru, în perioada realizării lucrărilor prevăzute în proiect.

Mărimea și complexitatea impactului: Impact redus în timpul realizării lucrărilor prevăzute în proiect.

Durata, frecvența și reversibilitatea impactului:

Impactul direct, previzibil, va fi redus, fără efecte indirecte, fiind perceptibil în perioada de execuție a proiectului.

Impactul va fi reversibil – efectele vor înceta la finalizarea lucrărilor lucrărilor prevăzute în proiect.

Posibilitatea de reducere efectivă a impactului: prin aplicarea condițiilor prevăzute la punctul IV din prezentul act.

Natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul;

Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul

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

- că proiectul propus se suprapune parțial cu siturile Natura2000 ROSC10222 Sărăturile Jijia Inferioară - Prut și ROSPA0042 Eleșteele Jijiei și Miletinului;

- prin implementarea proiectului nu se afectează prezența sau suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar, suprafețele împădurite etc., prin urmare nu se impune implementarea unui program de management specific conservării ariei naturale protejate.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit ca nu este necesar evaluarea impactului asupra corpurilor de apă: - Conform punctului de vedere, nr. 383/L.H./31.01.2023 emis de AN APELE ROMÂNE- ABA PRUT BÂRLAD, proiectul de investiție nu se supune prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

IV. Condițiile de realizare a proiectului

Etapa organizării de șantier:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calcea Chișnăului, nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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



Realizarea organizarii de șantier cu respectarea prevederilor privind :

Planificarea șantierului:

- Dotarea cu utilaje care să nu conducă, în funcționare, la depășirea nivelului de zgomot admis de normativele în vigoare;
- Asigurarea colectării selective a deșeurilor și evacuării ritmice a acestora de pe amplasament. Mijloacele de transport ce vor prelua deșeurile în vederea evacuării vor fi adecvate, acoperite cu prelate pentru prevenirea împrăștierei acestora;

Traficul în construcții:

- Oprirea motoarelor tuturor vehiculelor aflate în staționare;
- Utilizarea de vehicule și utilaje circulante pe drumurile publice conforme cu standardele de emisii, cu reviziile tehnice realizate la zi; adaptarea limitei de viteză în interiorul și în jurul șantierului;

Etapa realizării lucrărilor de construcție:

- Pe tot parcursul derulării lucrărilor de execuție vor fi respectate prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, referitoare la protecția calitatii apelor, atmosferei, solului și la protecția așezărilor umane;
- Pe parcursul execuției lucrărilor, se vor adopta măsuri adecvate pentru circulația mijloacelor de transport și a utilajelor, astfel încât să nu se producă alunecări sau surpări locale

La finalizarea lucrărilor de construcții, se vor realiza lucrări de refacere a zonelor afectate de execuția proiectului, de aducere a terenului la starea inițială sau la o stare care să permită utilizarea ulterioară fără a fi compromise funcțiile ecologice naturale.

-Soluțiile tehnice și tipurile de lucrări prevăzute prin proiect vor respecta standardele și normativele în vigoare pentru asigurarea exigențelor privind calitatea construcțiilor pe toată durata de existență normată a acestora.

-Respectarea prevederilor cuprinse în actele de reglementare emise de instituțiile avizatoare;

-Asigurarea prin sisteme proprii de supraveghere a funcționării utilajelor în timpul realizării lucrărilor de construcții.

-Titularul investiției are obligația de a comunica la APM Iași toate incidentele care se produc în timpul execuției și care au impact asupra mediului, precum și măsurile întreprinse în vederea refacerii mediului și a desfășurării activității în condiții de siguranță.

- Locația organizarii de șantier va fi în afara limitelor ariilor naturale protejate.

- Titularul investiției are obligația de a notifica APM Iași și GNM-CJ Iași cu privire la incidentele/ accidentele care se produc în timpul execuției lucrărilor care au impact asupra mediului, inclusiv măsurile întreprinse în vederea refacerii mediului și a desfășurării activității în condiții de siguranță pentru mediu și sănătatea populației.

Măsurile prevăzute pentru minimizarea impactului potențial generat de realizarea proiectului vor avea în vedere protecția calității factorilor de mediu (apă,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calca Chișnăului, nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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

aer, sol), gospodărirea deșeurilor, prevenirea riscului declanșării unor accidente sau avarii cu impact asupra sănătății populației și a mediului înconjurător:

✓ Protecția calității apelor în perioada de execuție a lucrărilor

-Surse: scurgeri accidentale de produse petroliere de la utilaje (combustibili, ulei de motor, ulei hidraulic etc.)

-Măsură: Sunt foarte puțin probabile scurgeri de carburant și ulei deoarece utilajele vor avea revizia tehnică la zi și vor fi verificate înainte de punere în exploatare.

-Se interzice deversarea de către constructor în apele de suprafață a uleiurilor, vopselelor, sau materialelor combustibile

✓ Protecția calității aerului în perioada de execuție a lucrărilor

Adoptarea de măsuri specifice pentru diminuarea cantității de praf rezultate din activitățile de construire și transport deșeurilor:

- Folosirea de utilaje moderne, dotate cu motoare ale căror emisii respectă prevederile standardelor și normativelor în vigoare.

- Reducerea vitezei de circulație a vehiculelor grele pentru transportul deșeurilor rezultate din construcții.

- Verificarea vehiculelor care transportă materiale /deșeurilor, pentru a nu răspândi materiale în afara arealului de lucru.

- Diminuarea la minimum a înălțimii de descărcare a materialelor care pot genera emisii de particule.

- Pământul rezultat din decopertări și excavații va fi preluat cu mijloace auto acoperite cu prelate și transportat pe amplasamente aprobate de Primăria Comunei Țigănași, județul Iași.

- Curățarea marginilor drumului prin metode adecvate.

- Realizarea lucrărilor de transport a deșeurilor în perioade fără curenți importanți de aer și aplicarea unor măsuri suplimentare de minimizare a emisiilor: ex.stropirea căilor rutiere, acoperirea cu prelate a mijloacelor de transport.

- Soluțiile și tipurile de lucrări vor respecta standardele și normativele în vigoare pentru asigurarea exigențelor privind calitatea lucrărilor efectuate.

- Oprirea motoarelor utilajelor în perioadele în care nu sunt implicate în activitate.

✓ Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor în perioada de execuție a lucrărilor

- În fazele de execuție a lucrărilor de construire se vor lua măsuri pentru atenuarea zgomotului și vibrațiilor produse prin:

➤ Utilizarea de utilaje/ echipamente/ autovehicule verificate din punct de vedere tehnic;

➤ Utilizarea de vehicule și echipamente mecanice prevăzute cu amortizoare de zgomot;

- Respectarea prevederilor standardelor referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform HG 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor.

✓ Protecția calității solului în perioada de execuție a lucrărilor de construire:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișnăului, nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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



- Verificarea zilnică a stării tehnice a utilajelor și echipamentelor utilizate în activitățile de construcții.

- Alimentarea cu carburanți a utilajelor și schimbarea uleiului la utilaje se va realiza în stațiile de distribuție carburanți autorizate/ service-uri auto, existente în zonă.

- Colectarea selectivă și depozitarea temporară a deșeurilor generate pe amplasament în zonele special amenajate în cadrul organizării de șantier.

Impactul direct asupra solului și subsolului va fi redus atâta timp cât utilajele vor fi exploatate corespunzător.

Impactul indirect susceptibil va fi redus- se va manifesta în perioada de realizare a proiectului, numai în cazul producerii unor poluări accidentale.

✓ Protecția ecosistemelor terestre și acvatice:

Proiectul se implementează parțial în siturile NATURA2000 ROSCI0222-Sărăturile Jijia Inferioară-Prut și ROSPA0042-Eleșteele Jijiei și Miletinului, astfel:DC 9-pe o lungime de 704ml, DRUM NOU: pe o lungime de 587ml, Aleea Morii Tr. II: pe o lungime de 515ml.

Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul nr. 3/ST IS/27.01.2023 emis de ANANP-ST Iași:

1. se vor respecta prevederile setului minim de măsuri speciale de protecție și conservare a diversității biologice, precum și conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, de siguranță a populației și investițiilor pentru ROSPA0042 Eleșteele Jijiei și Miletinului aprobate prin Nota nr. 11183/BT/2435/21.04.2021;

2. se vor respecta prevederile setului minim de măsuri speciale de protecție și conservare a diversității biologice, precum și conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, de siguranță a populației și investițiilor pentru ROSCI0222 Sărăturile Jijia Inferioară — Prut aprobate prin Nota nr. 7899/BT/1612/08.04.2021.

3. lucrările prevăzute de prezentul proiect se vor realiza conform documentației, fiind interzisă ocuparea altor suprafețe de teren;

4. materialele folosite pentru implementarea proiectului nu se vor depozita pe amplasament, ci vor fi puse direct în operă; organizarea de șantier se va amplasa în afara ariilor naturale protejate;

5. se recomandă stropirea drumului pentru a împiedica antrenarea unei cantități mari de pulberi în aer;

6. refacerea cadrului natural și a zonelor verzi degradate la finalul perioadei de execuție a lucrărilor, evacuarea utilajelor și a mijloacelor de transport din amplasament, a pământului excavat (dacă este cazul), a deșeurilor menajere;

7. lucrările prevăzute de prezentul proiect se vor realiza doar pe timp de zi, în afara perioadelor sensibile pentru păsări (de împerechere, cuibărire și creștere a puilor, respectiv I martie— 31 iulie);

8. sunt interzise schimburile de lubrifianți și reparațiile utilajelor utilizate în realizarea proiectului în interiorul siturilor NATURA2000 ROSPA0042 Eleșteele Jijiei și Miletinului și ROSCI0222 Sărăturile Jijia Inferioară — Prut;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calca Chișnăului, nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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

9. În cazul producerii unor accidente susceptibile a avea un impact negativ asupra obiectivelor de conservare din siturile NATURA2000 ROSPA0042 Eleșteele Jijiei și Miletinului și ROSC10222 Sărăturile Jijia Inferioară — Prut, titularul are obligația să ia în regim de urgență toate măsurile necesare pentru eliminarea/limitarea efectelor negative și să anunțe ANANP Serviciul Teritorial Iași în 24 de ore de la constatare. Totodată, titularului îi revine obligația de a suporta costurile necesare readucerii într-o stare de conservare favorabilă a populațiilor speciilor ce fac obiectul desemnării siturilor;

10. gestionarea deșeurilor tehnologice și a celor menajere se va realiza conform legislației în vigoare OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;

11. personalul angajat va fi instruit cu privire la faptul că proiectul va fi implementat în situri Natura 2000, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților ce le revin privind protecția acestora, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu.

✓ Gospodărirea deșeurilor :

În conformitate cu prevederile Directivei Cadru 2008/98/CE privind deșeurile, respectiv ale OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr.17/2023, există obligativitatea de a se atinge un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere rambleiere care utilizează deșeurii pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa cantităților de deșeurii nepericuloase provenite din activități de construcție, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 0504 din HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare.

✓ Prevenirea riscului declanșării unor accidente sau avarii cu impact asupra sănătății populației și mediului înconjurător:

- Pentru evitarea oricărui situații de risc și accidente în timpul perioadei de execuție se vor respecta toate prescripțiile tehnice, de exploatare și întreținere a utilajelor utilizate, inclusiv a normelor privind securitatea muncii pe șantier.

Dispoziții finale:

Responsabilitatea aplicării măsurilor de prevenire/ minimizare a impactului potențial asupra mediului în etapa executării lucrărilor de construcție revine titularului proiectului și antreprenorului lucrărilor de construcții

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișnăului, nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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

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 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.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului și evaluare adecvate



DIRECTOR EXECUTIV
ing. Gălea TEMNEANU

ȘEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

ing. Irina Ana SIMIONESCU

ÎNTOCMIT,

ing. Veronica Violeta ANDRICI

p.ȘEF SERVICIU CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU,

ing. Geta IRIMIȚA

ÎNTOCMIT,

ing. Carol CRISTOF



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișnăului, nr.43, Iași, Cod 700179

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215.497; Fax. 0232/214.357

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