# **DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

## Nr. din .2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA VOITINEL**, cu sediul în com. Voitinel, sat Voitinel, FN, Judetul Suceava, înregistrată la APM Suceava cu nr. 9151/23.08.2017, în baza:

1. **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului;
2. **Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sǎlbatice, cu modificǎrile şi completǎrile ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Suceava decide, ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei Comisiei de Analiză Tehnică din data de 05.04.2019, că proiectul **“Modernizare drumuri comunale și vicinale și poduri peste pârâul Voitinel în comuna Voitinel, județul Suceava”** propus a fi amplasat în com. Voitinel, sat Voitinel, FN, judetul Suceava, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

1. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

Conform criteriilor de selecţie pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului, prevăzute în Anexa 3 la Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului;

**1. Caracteristicile proiectului**

1. *dimensiunea și concepția întregului proiect:* proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2108 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului anexa 2, pct. 13 a). orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

Suprafata de teren ocupata definitiv este de 19 000 mp.

Investitia cuprinde modernizarea a 13 drumuri comunale si executia a doua poduri.

Drumurile care vor fi modernizate sunt:

* Drum 1 0+000-0+392 L=392 m,cu platforma de 5.00 ml din care parte carosabila de 3.50 m, benzi de incadrare de 2x0.25 m si acostamente de 0.50m.
* Drum 2 0+000-0+534 L=534 m,cu platforma de 5.00 ml din care parte carosabila de 3.50 m, benzi de incadrare de 2x0.25 m si acostamente de 0.50m.
* Drum 3 0+000-0+385 L=385 m,cu platforma de 5.00 ml din care parte carosabila de 3.50 m, benzi de incadrare de 2x0.25 m si acostamente de 0.50m.
* Drum 4 0+000-0+376 L=376 m,cu platforma de 5.00 ml din care parte carosabila de 3.50 m, benzi de incadrare de 2x0.25 m si acostamente de 0.50m.
* Drum 5 0+000-0+336 L=336 m,cu platforma de 5.00 ml din care parte carosabila de 3,50 m, benzi de incadrare de 2x0,25m si acostamente de 0.50m.
* Drum 6 0+000-0+689 L=689 m,cu platforma de 5.00 ml din care parte carosabila de 3.50 m, benzi de incadrare de 2x0.25 m si acostamente de 0.50m.
* Drum 7 0+000-0+178 L=178 m,cu platforma de 7.00 ml din care parte carosabila de 5.50 m, si acostamente de 0.75m.
* Drum 8 0+000-0+176 L=176 m,cu platforma de 7.00 ml din care parte carosabila de 5.50 m, si acostamente de 0.75m.
* Drum 9 0+000-0+179 L=179 m,cu platforma de 7.00 ml din care parte carosabila de 5.50 m, si acostamente de 0.75m.
* Drum 10 0+000-0+179 L=179 m,cu platforma de 7.00 ml din care parte carosabila de 5.50 m, si acostamente de 0.75m.
* Drum 11 0+000-0+271 L=271 m,cu platforma de 7.00 ml din care parte carosabila de 5.50 m, si acostamente de 0.75m.
* Drum 12 0+000-0+204 L=204 m,cu platforma de 7.00 ml din care parte carosabila de 5.50 m, si acostamente de 0.75m.
* Drum 13 0+000-0+168 L=168 m,cu platforma de 7.00 ml din care parte carosabila de 5.50 m, si acostamente de 0.75m.

**Total 4,067 km**

Se estimează ca fiind necesară aplicarea unui complex rutier cu următoarea structură:

* + - Dala din beton rutier Bcr 4.0 in grosime de 22 cm
    - Hartie Kraft
    - Strat nisip -2 cm
    - strat din balast -25 cm

Sectoarele de drum unde declivitatea depaseste 7% sistemul rutier se va executa din imbracaminte asfaltica cu urmatoarea structura :

* Strat de uzura BA16 -4 cm
* Strat binder BADPC 25-6 cm
* Strat piatra sparta -12 cm
* Strat balast -25 cm

Podul nr. 1

Pod peste raul Voitinel- pod de beton armat cu lungimea de 16,25m , cu suprastructura alcatuita din 14 grinzi din beton armat TIP GP 42 , cu inaltimea de 42 cm si lungimea de 10,00 m. Peste grinzi se realizeaza o dala de suprabetonare din C25/30 , cu armaturi din OB 37 SI PC52 de la 8-12, cu grosime variabila de 12-22 . Latimea carosabilului este de 7,50 m, cu trotuare de 1.50 m pe ambele parti.

Se vor executa lucrari de aparare de maluri din gabioane cu He=2,0m, avand o lungime de 25,00m amonte si aval. Gabioanele vor fi pozitionate stanga și dreapta albiei. Cosurile de gabioane vor fi formate din tronsoane avand lungimea de 5,0 m și cu ocazia amplsaării gabioanelor în zona podulu se impun lucrări de calibrare ale albiei.

Gabioanele vor face parte din domeniul public al comunei Voitinel, ele nefiind amplasate în albia minoră.

Podul nr. 2.

Pod peste raul Voitinel - pod de beton armat cu lungimea de 38,15m , cu suprastructura alcatuita din 9 grinzi din beton armat TIP GP 80, cu inaltimea de 80 cm si lungimea de 16,00 m. Peste grinzi se realizeaza o dala de suprabetonare din C25/30 , cu armaturi din OB 37 SI PC52 de la 8-12, cu grosime variabila de 13-22 cm. Latimea carosabilului este de 7,50 m, cu trotuare de 1.50 m pe ambele parti.

In zona Podului 2 se afla lucrari de aparari de maluri din gabioane si nu se va interveni asupra lor. Nu se impun lucrari de calibrare a albiei.

1. *cumularea cu alte proiecte existente şi/sau aprobate:* nu este cazul.
2. *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei şi a biodiversităţii:*

Mod de asigurare a utilităţilor: nu este cazul.

Materialele utilizate sunt:

* produse de balastieră (aprovizionate de la balastiere autorizate);
* betoane asfaltice şi betoane de ciment (aprovizionate de la staţii de betoane autorizate, sau preparate local conform normelor);
* combustibili auto necesari functionării utilajelor (vor fi aprovizionaţi din staţii de distribuţie).

1. *cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:*

Principalele categorii de deşeuri care vor rezulta din activitatea de execuţie a proiectului sunt:

* pulberi ciment de la operaţiile de construcţii şi finisaje;
* pământul în exces de la operaţiile de săpături.

Pe toată durata execuţiei deşeurile rezultate vor fi transportate de pe teren şi duse la un depozit autorizat de deşeuri.

Deşeurile menajere şi reciclabile, vor fi stocate selectiv şi predate către societăţi autorizate din punct de vedere al mediului pentru activităţi de colectare/valorificare/eliminare.

e) *poluarea și alte efecte negative:* în perioada lucrărilor de exploatare pot aparea emisii:

* pe perioada derularii lucrarilor de executie pot aparea emisii:
* pulberi ciment de la operaţiile de construcţii şi finisaje;
* noxe de la mijloacele de transport a materialelor;
* pulberi pământ de la operaţiile de săpături;

Aceste emisii au un caracter provizoriu, in intervale mici de timp, luandu-se masuri pentru reducerea acestora (stropiri, program de lucru adaptat pentru executia lucrarilor si operatiuni de transport, folosirea unor mijloace de transport performante, etc).

- în perioada lucrărilor de construire, zgomotul va fi generat de utilajele de excavatie şi mijloacele de transport si se va avea in vedere utilizarea unor utilaje silentioase, cu un grad ridicat de fiabilitate si randament ridicat.

f) *riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:* pe perioada execuţiei şi funcţionării obiectivului este redus, nu se utilizează substanţe periculoase, alimentarea utilajelor cu carburanţi se face numai la staţiile de distribuţie carburanţi autorizate.

g) *riscurile pentru sănătatea umană:* nu este cazul.

**2. Amplasarea proiectului**

a)*utilizarea actuală și aprobată a terenurilor*: conform certificatului de urbanism nr. 66/26.08.2016 eliberat de Comuna Voitinel, terenul este situat parțial în intravilanul comunei; terenul aparține domeniului public al comunei și are folosința actuală: drum.

b) *bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia*: nici unul din criteriile enumerate nu vor fi afectate de implementarea proiectului propus.

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. zonele costiere şi mediul marin – nu este cazul;
3. zonele montane şi forestiere – nu este cazul;
4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional– Obiectivul investiţiei este propus a fi implementat parțial în **situl NATURA 2000 ROSCI 0379 Râul Suceava**;
5. 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 - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: 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 populaţiei – nu este cazul;
8. peisaje şi situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul.

**3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

1. *importanţa şi extinderea spaţială a impactului (zona geografică şi dimensiunea populaţiei care poate fi afectată)* – lucrările nu vor avea un impact negativ semnificativ asupra factorilor de mediu şi nu vor crea un disconfort pentru populaţie;
2. *natura impactului* - va fi cauzat de lucrările de construcție, cu un impact redus asupra mediului;
3. *natura transfrontalieră a impactului*– lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;
4. *intensitatea şi complexitatea impactului* - impactul va fi redus în perioada de funcţionare;
5. *probabilitatea impactului* – impact redus, pe perioada de funcţionare a obiectivului;
6. *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului*– impact redus, pe perioada de exploatare, fără reversibilitate;
7. *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente şi/sau aprobate* - în zona respectivă nu sunt în aprobare sau aplicare alte proiecte cu impact semnificativ care să cumuleze impactul cu cel produs de proiectul propus;
8. *posibilitatea de reducere efectivă a impactului-* prin utilizarea de tehnologii curate, cu impact cât mai redus asupra factorilor de mediu şi asupra populaţie.

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

Proiectul face obiectul prevederilor Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sǎlbatice, cu modificǎrile şi completǎrile ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011, respectiv a OM nr. 19/2010 privind evaluarea adecvata a efectelor potentiale a investitiei asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar.

Amplasamentul proiectului este situate parțial, în zona Podului nr. 2, în **situl NATURA 2000 ROSCI0379 Râul Suceava.**

Drumurile 2 și 4 sunt amplasate în apropierea sitului Natura 2000 ROSCI0379 Râul Suceava, în partea de sud a acestuia, în sectorul sitului ce cuprinde unele porțiuni ale pârâului Voitinel, de care învecinează la o distanță de aproximativ de 15 m.

În Memoriul de prezentare depus de către beneficiarul proiectului, sunt cuprinse cele 4 aspecte menționate în Ordinul nr. 19/2010 pentru aprobarea *Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potenţiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar*, la Etapa de încadrare: descriere succintă a proiectului și amplasarea acestuia în raport cu aria natutrală protejată **ROSCI0379 Râul Suceava**, prezența/efectivele speciilor de interes comunitar în zona proiectului, estimare impact potențial proiect asupra speciilor de interes conservative.

În Memoriu sunt prezentate date despre impactul potențial și măsurile care se impun pentru menținerea unei stări de conservare favorabile pentru speciile de importanță comunitară.

Proiectul deține Avizul custodelui sitului NATURA 2000 **ROSCI0379 Râul Suceava** – Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate, nr. , emis cu/fără condiții: proiectul nu este susceptibil de a avea un impact negativ semnificativ asupra speciilor și habitatelor pentru conservarea cărora a fost declarată aria naturală protejată.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

Prin adresa nr. 2659/04.04.2019 a Administrației Naționale APELE ROMÂNE - SGA Suceava, APM Suceava a fost informată informată că pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea efectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă. Ulterior, a fost emis Avizul de gospodărire a apelor nr. 33/18.04.2019, emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Suceava.

**Condiţiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:**

- investiţia se va realiza cu respectarea documentaţiei tehnice depuse precum, a legislaţiei de mediu în vigoare şi a avizelor menţionate în certificatul de urbanism nr. 66/26.08.2016 eliberat de Comuna Voitinel, jud. Suceava;

**-** în situaţia în care, după emiterea acordului de mediu şi înaintea obţinerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea pentru protecţia mediului emitentă asupra acestor modificări;

- se vor respecta cu stricteţe limitele şi suprafeţele de lucru, modul de depozitare a materialelor şi a rutelor alese pentru transport;

- se vor lua măsuri tehnice şi organizatorice pe toată perioada de desfăşurare a lucrărilor pentru a nu afecta factorii de mediu, sănătatea şi confortul populaţiei din zona respectivă;

- se vor amenaja locuri de stocare în condiţii de siguranţă pentru mediu şi sănătatea umană a deşeurilor ce vor rezulta din executarea lucrărilor şi se va asigura gestionarea corespunzătoare a acestora în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011. Deşeurile reciclabile colectate pe categorii, conform prevederilor legale, se vor valorifica către firme specializate în colectare/reciclare. Deşeurile menajere se vor colecta şi preda la operatorii locali de salubritate autorizaţi;

- la finalizarea lucrărilor se vor îndepărta resturile de materiale şi se va reface cadrul natural afectat de execuţia lucrărilor;

- Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodărire a apelor nr. 33/18.04.2019, emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Suceava sunt:

* Punerea în funcţiune a obiectivului se va face în baza autorizaţiei de gospodărire a apelor, emisă de A.B.A. Siret. Documentaţia tehnică pentru emiterea autorizaţiei va fi întocmită conform prevederilor Ordinului M.M.P nr. 799/6.02.2012 de către un proiectant certificat de MMP și va conține obligatoriu dovada reglementării situației juridice a terenurilor din albia minoră ocupate definitiv.
* Se va întreține permanent secțiunea de curgere a apei în zona podului (sub pod, amonte și aval de pod).
* Se va asigura evacuarea apelor pluviale din rigole și șanțuri până la emisar.
* Toate şanţurile în lungul drumului vor avea descărcări la poduri şi podeţe.
* Acostamentele în lungul drumului vor fi la înălţimea părţii carosabile, gradul de compactare al acestora va fi de minim 98 %.
* **Execuția lucrărilor la cele doua culee ale podului 2 nu va începe decât după ce în prealabil vor fi executate lucrările şi măsurile necesare pentru asigurarea continuităţii liniei de apărare, respectiv punerea în siguranţă a consolidării de mal din gabioane faţă de apele mari ce s-ar putea produce pe pârâul Voitinel, pe toată durata de execuţie a lucrărilor la culeele podului. Beneficiarul și constructorul vor executa o îndiguire locală de siguranţă (dig potcoavă) din pământ (material local), palplanşe sau din alte materiale care să asigure continuitatea funcţională a lucrărilor din gabioane după execuția breşei, în timpul execuţiei lucrărilor la pod.**
* Lucrările prevăzute a se executa în albia cursurilor de apă vor respecta Ordinul 1215/2008 al MMDD – Normativ tehnic pentru lucrări hidrotehnice NTLH – 001 – Criterii şi principii pentru evaluarea şi selectarea soluţiilor tehnice de proiectare şi realizare a lucrărilor hidrotehnice de amenajare/reamenajare a cursurilor de apă pentru atingerea obiectivelor de mediu din domeniul apelor şi Ord. 1.163 din 16 iulie 2007 al MMDD privind aprobarea unor măsuri pentru îmbunătăţirea soluţiilor tehnice de proiectare şi de realizare a lucrărilor hidrotehnice de amenajare şi reamenajare a cursurilor de apă, pentru atingerea obiectivelor de mediu din domeniul apelor.
* Conform Legii 112/4 mai 2006 pentru modificarea şi completarea Legii apelor nr.107/1996, art.33 aliniatul 6^1, beneficiarii lucrărilor inginereşti de artă (poduri),sunt obligaţi să asigure permanent secţiunea optimă de scurgere a apelor, pe cheltuială proprie, în limita a două lungimi ale lucrării de artă (poduri) în albia majoră în amonte şi în limita unei lungimi a lucrării de artă (poduri) în albia minoră aval.
* Beneficiarul avizului este obligat ca, pe întreaga perioadă de execuţie a lucrărilor să asigure în albie scurgerea normală a apelor.
* Lucrările în albie se vor executa în perioadele apelor mici.
* După terminarea lucrărilor se vor îndepărta din albie resturile de materiale, gunoaie, etc, pentru a nu stânjeni scurgerea normală a apelor. Extragerea din albie a agregatelor minerale necesare execuţiei lucrărilor se va face numai în baza Autorizaţiei de Gospodărirea Apelor pentru exploatarea nisipurilor şi pietrişurilor emisă de A.B.A.Siret, obtinuta in baza unei documentatii tehnice intocmita conform Ord 799/06.02.2012 al M.M.P. elaborata de un proiectant certificat de M.M.P.
* Proiectantul și beneficiarul lucrării sunt direct răspunzători de soluțiile tehnice propuse și datele specificate în documentaţia prezentată. Documentaţia prezentată nu a fost analizată din punct de vedere al rezistenţei şi stabilităţii lucrărilor, responsabilitatea revenind proiectantului, constructorului și beneficiarului.
* Conform prevederilor legale, la recepția lucrărilor va participa și un reprezentant al SGA Suceava care a emis avizul tehnic. Avizul de gospodărirea apelor este un aviz conform, nerespectarea prevederilor acestuia, se pedepseşte conform Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările şi completările ulterioare. Avizul de gospodărirea apelor îşi menţine valabilitatea pe toată durata de realizare a lucrărilor, dacă execuţia acestora a început la cel mult 24 de luni de la data emiterii avizului şi dacă au fost respectate prevederile înscrise în aviz, în caz contrar îşi pierde valabilitatea.

**Condiţii impuse pentru organizarea de şantier**:

- se va avea în vedere execuţia rapidă a lucrărilor şi încadrarea în termenul de realizare a investiţiei,

- utilajele de construcţii se vor alimenta cu carburanţi numai de la staţii de distribuţie carburanţi autorizate;

- întreţinerea utilajelor/mijloacelor de transport (spălarea lor, efectuarea de reparaţii, schimburile de ulei) se vor face numai la service-uri autorizate;

- titularul are obligaţia de a urmări modul de respectare a legislaţiei de mediu în vigoare pe toată perioada de execuţie a lucrărilor şi să ia toate măsurile necesare pentru a nu se produce poluarea apelor subterane, de suprafaţă, a solului sau a aerului.

**La finalizarea proiectului, titularul va informa Agenția pentru Protecția Mediului Suceava. APM va efectua un control de specialitate pentru verificarea respectarii prevederilor deciziei etapei de incadrare, conform art. 43 al. 3) din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului. Procesul-verbal se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.**

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

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ [nr. 554/2004](https://lege5.ro/Gratuit/gu3dsojy/legea-contenciosului-administrativ-nr-554-2004?d=2018-12-26), 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](https://lege5.ro/Gratuit/gu3dsojy/legea-contenciosului-administrativ-nr-554-2004?d=2018-12-26), cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV**

|  |  |
| --- | --- |
| Şef Serviciu,  Avize, Acorduri, Autorizaţii, | Şef Serviciu,  Calitatea Factorilor de Mediu |
| Întocmit |  |