



---

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

---

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Nr. din 25.03.2019

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresată de **Consiliul Județean Bihor**, cu sediul în localitatea Oradea, str. Parcul Traian, nr.5, județul Bihor, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor cu nr.1566/29.01.2019, și a completărilor cu nr. 4319/26.02.2019, în baza:

- *Legii nr. 292 din 03 decembrie 2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.*
- *Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată prin Lgea 49/2011 cu modificările și completările ulterioare.*

**Agenția pentru Protecția Mediului Bihor decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 21.03.2019, că proiectul "PROIECT INTEGRAT PENTRU DEZVOLTAREA DURABILĂ ÎN ZONA MONTANĂ A JUDEȚULUI BIHOR, ÎMBUNĂTĂȚIREA ACCESULUI ȘI DEZVOLTAREA SERVICIILOR DE SĂNĂTATE ÎN CADRUL INTERVENȚIILOR MEDICALE ÎN SITUAȚII DE URGENȚĂ" propus a fi amplasat în comuna Budureasa, sat Stațiunea turistică Stâna de Vale UTR 13- zona turistică Padiș, județul Bihor, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate, și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

**Justificarea prezentei decizii:**

**I.Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:**

a) Proiectul se încadrează în prevederile din *Legea nr. 292 din 03 decembrie 2018* privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, dar nu se încadrează în anexa nr. 1 și anexa nr.2,

b) Lucrările propuse a se executa în cadrul proiectului, prin analiza criteriilor din Anexa 3 din *Legea nr. 292 din 03 decembrie 2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului* **nu sunt de natură a genera un impact semnificativ asupra mediului;**

c) Proiectul propus **intră sub incidența art.28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare**, fiind situat în aria naturală protejată Parcul Natural Apuseni suprapunere cu siturile Natura 2000 ROSCI0002 Apuseni și ROSPA0081 Munții Apuseni Vlădeasa, atribuit în administrare RNP Romsilva-Administrația Parcului Natural Apuseni.



**1.Characteristicile proiectului.** Caracteristicile proiectelor trebuie examinate, în special, în ceea ce privește:

**(a) dimensiunea și concepția întregului proiect.**

**Prin proiect se propune:** construirea și dotarea infrastructurii unui centru pentru intervenții de urgență în zona montană, respectiv construirea unei clădiri care să deservească funcțiunilor necesare unui centru salvamont și achiziționarea unor echipamente medicale.

Amplasamentul este situat în stațiunea turistică Stâna de Vale, comuna Budureasa, zona Padiș, nr. cad. 51230, jud.Bihor. Conform certificatului de urbanism, prevederile la nivelul zonei funcționale sunt: teren în U.T.R. 13 Stâna de Vale, zona L-zona de locuințe, subzona L2-locuințe izolate, înșiruite sau cuplate pe terenuri propuse pentru parcelare prin PUD sau PUZ, cu regim mic de înălțime P, P+1, P+2 nivele, posibil cu funcțiuni complementare.

Suprafața totală a terenului este de 500 mp, intravilan, categoria de folosință pășune.

Perioada de implementare a proiectului este de 36 de luni.

Conform Memoriului de prezentare, proiectul "PROIECT INTEGRAT PENTRU DEZVOLTAREA DURABILĂ ÎN ZONA MONTANĂ A JUDEȚULUI BIHOR, ÎMBUNĂTĂȚIREA ACCESULUI ȘI DEZVOLTAREA SERVICIILOR DE SĂNĂTATE ÎN CADRUL INTERVENȚIILOR MEDICALE ÎN SITUAȚII DE URGENȚĂ" prevede următoarele:

Terenul pe care este propusă construcția imobilului este liber de construcții, are formă dreptunghiulară, o suprafață totală de 500 mp, iar construcția propusă va avea o suprafață construită de 144,29 metrii pătrați și 227,64 metrii pătrați arie desfășurată.

Construcția va avea regim de înălțime P+M.

**Caracteristicile principale ale construcțiilor:**

A construită =	144,29
A desfășurată =	227,64
S teren=	500
POT propus=	28,85
CUT propus=	0,46

**Sistem constructiv :**

- structura zidarie portantă, fundații continue sub ziduri, zidărie din blocuri ceramice cu goluri de 30 cm cu termosistem de 15 cm, pentru închidere exterioară.
- acoperișul va fi de tip șarpantă cu învelitoare din tablă cu elemente componente prefabricate.

Evacuarea apelor pluviale de pe învelitoare se va face prin jgheaburi cu secțiunea semicirculară  $\frac{1}{2}$  Ø10 cm și burlane cu Ø8 cm, din tablă zincată 0,75 mm grosime, deversate liber la nivelul solului, în spațiul verde.

Se va amenaja de jur împrejurul clădirii un trotuar de gardă cu lățimea de 1,2m.

În incintă va fi amenajat un garaj pentru locul de parcare.



Prin prezentul proiect se prevăd lucrări și dotări necesare adaptării căilor de acces și accesibilizarea spațiilor la necesitățile specifice persoanelor cu diferite tipuri de dizabilități.

Se propune dotarea clădirii cu echipamente medicale performante de ultimă generație specifice tipului de serviciu medical în situații de urgență.

*Racordarea la rețelele utilitare existente în zonă:*

- Alimentarea cu apa menajera se va realiza prin colectarea apei pluviale care se va înmagazina într-un rezervor de 2000 l din polipropilenă.
- Sursa de apă potabilă : se va aduce înbuteliată și va fi stocată în depozitele aferente centrului de salvamont.
- Colectarea apelor meteorice: apele pluviale colectate de pe clădire și de pe căile de acces vor fi dirijate spre zonele inierbate din incinta și prin rigole către șantul pluvial stradal, iar o parte se va înmagazina pentru uzul menajer într-un rezervor subteran de polietilenă, preluată din rigole prin intermediul unui cămin din polipropilenă.
- Canalizarea menajeră: apele menajere se vor canaliza într-un rezervor vidanjabil de 1000 de litri.
- Energia electrică se va realiza prin bransament la rețeaua electrică existentă.
- Încălzirea clădirii se va realiza prin centrală electrică proprie.

***b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate;***

Proiectul relaționează cu alte proiecte existente și aprobate: **Construire 6 casute de vacanța parter, bucatarie și sala de mese P+M**, în Budureasa, Platoul Padis, nr. cad.50494, jud. Bihor; „**Construire cabana D+P+1E**”, în comuna Budureasa, Platoul Padis, nr.cad.50622, jud. Bihor; amplasate în aria naturală protejată Parcul Natural Apuseni suprapunere cu siturile Natura 2000 ROSCI0002 Apuseni și ROSPA0081 Munții Apuseni Vlădeasa, .

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

Având în vedere amplasamentul propus, în urma analizei pe teren acest se prezintă ca fiind lipsit de faună, patrimoniu istoric și cultural, fără surse naturale de apă.

Vegetația terenului este una sporadică, spațiul verde urmând a fi amenajat după efectuarea lucrărilor de construire.

Execuția proiectului nu implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică (exploatarea apelor de suprafață și subterane, activitățile extractive de suprafață de sol, argilă, nisip, pietriș, defrișarea, inundarea terenurilor, pescuit, vânătoare, colectarea plantelor) din cadrul ariilor naturale protejate de interes comunitar.

***d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate;*** Deșeurile generate pe perioada construcției vor fi gestionate prin intermediul societăților autorizate în acest sens;

***e) poluarea și alte efecte negative*** Prin realizarea investiției, emisiile de noxe și praf în atmosferă vor crește nesemnificativ față de nivelul actual în timpul construcției – impactul fiind nesemnificativ după finalizarea construcției. Nivelurile de zgomot care vor fi generate la realizarea investiției și în timpul exploatării, vor avea valori care se vor încadra în valorile limită pentru protecția populației.

***f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice;***



Contribuția la schimbările climatice prin emisii de gaze cu efect de seră, pe perioada execuției investiției va avea impact negativ nesemnificativ. După finalizarea execuției, impactul va fi neutru.

***g) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice.***

Pe durata execuției se va încerca diminuarea poluării pentru a nu periclita pe cât se poate sănătatea turiștilor din stațiune, aparatura de pe santier fiind testată pentru emisiile de noxe, să nu depășească gradul de poluare 4 și să fie încadrată în cerințele care să nu depășească nivelul de zgomot.

Impactul asupra apei nu va fi unul semnificativ, pe amplasament nu există nici o sursă de apă.

Deține Notificare DSP nr. 72/II.A/18.12.2019;

**2.Amplasarea proiectelor.** Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiect trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

***(a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor;***

Amplasamentul este situat în stațiunea turistică Stâna de Vale, comuna Budureasa, zona Padiș, nr. cad. 51230, jud. Bihor. Conform certificatului de urbanism, prevederile la nivelul zonei funcționale sunt: teren în U.T.R. 13 Stâna de Vale, zona L-zona de locuințe, subzona L2-locuințe izolate, înșiruite sau cuplate pe terenuri propuse pentru parcelare prin PUD sau PUZ, cu regim mic de înălțime P, P+1, P+2 nivele, posibil cu funcțiuni complementare.

Suprafața totală a terenului este de 500 mp, intravilan, categoria de folosință pășune.

Destinația: terenuri cu destinația de curți-construcții, zona rezidențială, servicii, comerț, recreere.

***(b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia.***

Pe amplasamentul investiției nu există drumuri, vegetația terenului este una sporadică, nu există resurse de apă, nu vor fi afectate alte terenuri.

Nu este necesară utilizarea de resurse naturale (sol, subsol, apă, biodiversitate) din aria naturală protejată.

Având în vedere faptul că amplasamentul nu va fi îngrădit după executarea construcției, fauna nu va fi afectată, lasând liberă trecere/ traversare a terenului de către orice fel de vietate, fără ca aceasta să fie perturbată.

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

**1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor;**

Lucrările de realizare a proiectului nu sunt amplasate în zone umede.

**2. zone costiere și mediul marin;**

Lucrările de realizare a proiectului nu sunt amplasate în zone costiere.

**3. zonele montane și forestiere;**

Lucrările de realizare a proiectului sunt amplasate în zone montane și forestiere, conform adresei nr. 10580/13.03.2019, emisă de RNP-Romsilva, Direcția Silvică Bihor, amplasamentul proiectului nu se suprapune peste fondul proprietate publică a statului.

**4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional;**



Lucrările de realizare a proiectului sunt amplasate în arii naturale protejate de interes național, respectiv arii naturale de interes comunitar (amplasamentul fiind situat în aria naturală protejată Parcul Natural Apuseni suprapunere cu siturile Natura 2000 ROSCI0002 Apuseni și ROSPA0081 Munții Apuseni Vlădeasa).

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 - 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;*

Lucrările de realizare a proiectului sunt amplasate în arii naturale protejate de interes național, respectiv arii naturale de interes comunitar (amplasamentul fiind situat în aria naturală protejată Parcul Natural Apuseni suprapunere cu siturile Natura 2000 ROSCI0002 Apuseni și ROSPA0081 Munții Apuseni Vlădeasa), dar în afara zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică.

6. *zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri;*

În zona proiectului, respectiv în platoul Padiș există captări de apă și construcții care nu respectă standardele de calitate a mediului.

7. *zonele cu o densitate mare a populației;* Terenul aferent proiectului este situat în zona montană, cu o densitate mică a populației, aceasta fiind sezonieră.

8. *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic.*

Direcția Județeană pentru Cultură Bihor, specifică faptul că proiectul nu necesită avizare.

### **3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial.**

Efectele semnificative pe care le pot avea proiectele asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 7 alin. (2) din prezenta lege, și ținând seama de:

(a) *importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată):* Investiția este propusă a fi amplasată în zona montană, cu o densitate mică a populației, aceasta fiind sezonieră.

Impactul va fi local, doar în zona amplasamentului investiției, pe un teren cu destinația curți-construcții, conform P.U.G. aprobat. Impactul are durată limitată și se manifestă doar în perioada de realizare a proiectului, impact nesemnificativ în perioada de funcționare.

(b) *natura impactului;* Este directă și pe termen scurt și mediu, manifestat doar în perioada de realizare a obiectivului de investiții. Lucrările propuse vor avea un impact pozitiv asupra factorilor economico-sociali. Impactul potențial în ceea ce privește biodiversitatea este unul „negativ nesemnificativ” – în etapa de realizare a investiției și neutru în etapa de exploatare a acesteia.

(c) *natura transfrontalieră a impactului;*

Proiectul este amplasat la o distanță de aproximativ 118 km față de graniță.

(d) *intensitatea și complexitatea impactului;*

Impact limitat și se manifestă doar în perioada de realizare a proiectului impact nesemnificativ după închiderea lucrărilor. Complexitatea impactului se va desfășura



doar la nivel local si zonal strict în incinta amplasamentului propus.

**(e) probabilitatea impactului;**

Impactul potențial în ceea ce privește biodiversitatea este unul „negativ nesemnificativ” – în etapa de realizare a investiției și neutru în etapa de exploatare a acesteia, având în vedere faptul ca amplasamentul nu va fi îngrădit după executarea construcției, fauna nu va fi afectată, lasând libera trecere/ traversare a terenului de către orice fel de vietate, fără ca aceasta să fie perturbată.

**(f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului;**

Impact temporar, variabil, reversibil.

**(g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate;**

Proiectul relaționează cu alte proiecte existente și aprobate (**”Construire 6 casute de vacanta parter, bucatarie si sala de mese P+M”**, Platoul Padis, nr. cad.50494; **„Construire cabana D+P+1E”**, Platoul Padis, nr.cad.50622), aceste proiecte fiind realizate.

Impactul negativ se va manifesta doar în perioada de construcție, strict în incinta amplasamentului propus și va fi nesemnificativ în perioada de funcționare.

**(h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului.**

Prin respectarea tuturor măsurilor de reducere a impactului prevăzute în Memoriul de prezentare, în perioada de realizare a proiectului și în perioada de funcționare.

**Impactul asupra climei.**

Atât în perioada de construcție, cât și în perioada de funcționare activitățile prevăzute nu vor determina schimbări climatice – impact nesemnificativ.

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

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, cu modificările și completările ulterioare, fiind situat în aria naturală protejată Parcul Natural Apuseni suprapunere cu siturile Natura 2000 ROSCI0002 Apuseni și ROSPA0081 Munții Apuseni Vlădeasa, în zona de dezvoltare durabilă..

b) Proiectul propus nu provoacă o deteriorare semnificativă sau o pierdere a unor habitate naturale de interes comunitar, suprafața amplasamentului este de 500 mp.

c) Proiectul nu implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică (exploatarea apelor de suprafață și subterane, activitățile extractive de suprafață de sol, argilă, nisip, pietriș, defrișarea, inundarea terenurilor, pescuit, vânatoare, colectarea plantelor) din cadrul ariilor naturale protejate de interes comunitar mai sus menționate.

d) Pe amplasamentul lucrării nu se vor realiza depozite de materiale sau substanțe care să afecteze speciile și/sau habitatele naturale de interes comunitar.

e) Activitatea nu afectează în mod negativ integritatea, scopul și obiectivele de management ale ariilor naturale protejate administrate de Administrația Parcului Natural Apuseni.

f) Lucrările de realizare a proiectului vor respecta condițiile impuse de către RNP Romsilva-Administrația Parcului Natural Apuseni în Avizul favorabil cu condiții nr. 20/19.03.2019.

**III.Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă:** Conform adresei nr. 3776/27.02.2019 emisă de Administrația Națională ”Apele Române”-ABA Crișuri Oradea, în calitate de ACGA decide că



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

proiectul propus nu necesită elaborare SEICA.

#### **4. Condițiile de realizare a proiectului sunt:**

- Lucrările se vor realiza cu respectarea proiectului tehnic elaborat potrivit legii, a Memoriului de prezentare întocmit conform prevederilor legale de mediu în vigoare;
- La executarea lucrărilor se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecția muncii și de gospodărire a apelor;
- Lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități;
- Se va respecta proiectul depus pentru avizare la Agenția pentru Protecția Mediului Bihor.
- Se vor respecta prevederile Certificatului de Urbanism emis de Consiliul Județean Bihor, nr.1283 din 10.12.2018.
- Se vor respecta prevederile avizelor și acordurilor obținute pentru execuția proiectului.
- În perioada de execuție se vor lua toate măsurile care se impun pentru protecția factorilor de mediu, respectarea prevederilor legale și standardelor în vigoare privind protecția apelor, aerului, solului și subsolului, gestionarea deșeurilor, se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.
- Titularul are obligația de a menține starea de conservare favorabilă a habitatelor naturale și speciilor precum și asigurarea integrității ariei naturale protejate. Se vor respecta prevederile OUG 57/2007 (\*actualizată\*) *privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.*
- Se va respecta Regulamentul ariilor naturale protejate
- Se vor respecta condițiile impuse de către administratorul ariilor naturale protejate - RNP Romsilva-Administrația Parcului Natural Apuseni.
- Construcția nu se va extinde în afara zonei propuse.
- Se interzice evacuarea apelor uzate în apele de suprafață sau freactice.
- Orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor de floră sau faună sălbatică, inclusiv a speciilor de păsări, aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic este interzisă.
- Nivelul de zgomot și vibrații produs pe perioada realizării proiectului și în perioade de exploatare nu va depăși limita admisă de STAS 10009-2017 și Ord. Ministerului Sănătății nr.119/2014 modificat și completat de Ord. 994/2018;
- Menținerea în stare naturală a apelor și a zonelor învecinate inundabile regulat în sezonul de primăvară pentru asigurarea condițiilor optime de hrănire a speciilor de păsări acvatice;
- Reducerea impactului antropic în proximitatea bălțiilor;
- Evitarea activităților care distrug sau degradează habitatul speciilor;
- Personalul implicat în realizarea lucrărilor va fi informat în privința ariilor naturale protejate și a restricționărilor ce se impun pe suprafața acestora.
- Nu se vor ocupa alte suprafețe decât cele strict necesare conform celor precizate în prezenta documentație, lucrările desfășurându-se strict în zona și pe amplasamentul actual al lucrării.
- Depozitarea provizorie a materialelor rezultate din excavații (pământ, piatră )se va face doar în perimetrul organizării de șantier și se va realiza pe suprafețe cât mai reduse; Pe amplasamentul lucrării nu se vor realiza depozite de materiale sau substanțe care să afecteze ariile naturale protejate;
- Este interzisă realizarea de sapături, excavații și orice alte lucrări care modifică



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

configurația naturală a terenurilor din perimetrul ariei naturale protejate, în afara perimetrului delimitat pentru implementarea proiectului.

- Materialele de construcții care se utilizează pe șantier vor fi depozitate numai în locuri special amenajate și nu direct pe sol. Depozitarea se va face în așa fel încât să nu pună în pericol siguranța angajaților și calitatea mediului;
- Este obligatorie gestionarea corespunzătoare a tuturor deșeurilor generate în cadrul organizării de șantier: colectarea, valorificarea și transportul deșeurilor menajere, metalice, din cauciuc, uleiuri uzate și ambalaje la unitățile specializate;
- La finalizarea lucrărilor se va asigura salubritatea amplasamentului de toate tipurile de deșuri generate.
- Nu se vor spăla obiecte, produse, ambalaje, materiale care pot produce poluarea solului/subsolului respectiv a apelor de suprafață/subterane;
- Utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului inconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect;
- Nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor;
- Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata execuției lucrărilor ;
- Managementul deșeurilor generate de lucrări va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect cât și a operatorului care realizează lucrările;
- În cazul producerii accidentale a unui prejudiciu, se va anunța în cel mai scurt timp autoritatea competentă precum și administratorul ariei naturale protejate, în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul.

Conform legislației în vigoare, Legea nr. 211 din 15 noiembrie 2011 (\*republicată\*) privind regimul deșeurilor\*), Anexa nr. 6, agenții economici au următoarele obligații:

Obligații anuale privind nivelul de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere care utilizează deșuri pentru a înlocui alte materiale, ale persoanele juridice pe numele cărora sunt emise autorizațiile de construcție/desființare:

- a) minimum 30% din cantitatea de deșuri provenite din activitățile de construcții în anul 2017;
- b) minimum 45% din cantitatea de deșuri provenite din activitățile de construcții în anul 2018;
- c) minimum 55% din cantitatea de deșuri provenite din activitățile de construcții în anul 2019;
- d) minimum 70% din cantitatea de deșuri provenite din activitățile de construcții în anul 2020.

Obligațiile anuale se calculează pe baza cantităților de deșuri generate în anul respectiv.

### **Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare.**

Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație a publicului interesat / potențial afectat de proiect.

Astfel publicul a fost informat cu privire la depunerea solicitării și la luarea Deciziei Etapei de încadrare prin anunțuri publice:

- afișate pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



- publicat de titular în mass media – ziarul Crișana;
- afișate de titular la sediul primăriei comunei Budureasa.

Nu au fost formulate observații din partea publicului pe toată perioada procedurii.

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**  
**Sanda Daniela MERCEA**

**Șef Birou Calitatea Factorilor de Mediu**  
**ing. Monika CIUPELU**

**Șef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații**  
**ing. Timea MARE**

**Întocmit, responsabil biodiversitate**  
**Consilier Șerbănescu Daniela**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR**

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588