



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 57 din 01.08.2022

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. BIBROKEM S.R.L.**, cu sediul în județul Sălaj, com. Camăr, satul Camăr, nr. 414/A, înregistrată la APM Salaj cu nr. 3230 din 29.04.2022, 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,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Sălaj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 30.06.2022 că proiectul: **CONSTRUIRE CORP DE CAZARE P+1 CU FACILITĂȚI DE LEGĂTURĂ CU PENSIUNE TURISTICĂ ȘI BAZĂ RECREATIVĂ COMUNA CAMĂR, LOCALITATEA CAMĂR, JUDEȚUL SĂLAJ**, propus a fi amplasat în jud. Sălaj, com. Camăr, loc. Camăr, nr. 414/A, nr. CAD 50186,

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:

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, lit. a)

- autoritățile reprezentate în comisia de analiză tehnică nu au avut obiecții/observații în ceea ce privește proiectul în cauză, în urma transmiterii punctelor de vedere;

- prezenta solicitare a fost mediatizată prin publicare anunț în ziarul Magazin Sălăjan, afișare și înregistrare anunț la sediul Primăriei Comunei Camăr și la sediul titularului, precum și la sediul și pe pagina de internet a APM Sălaj, iar proiectul de decizie etapă de încadrare a fost postat pe pagina de internet a APM Sălaj;
- în urma mediatizării nu au fost înregistrate observații/obiecții din partea publicului privind proiectul în cauză;
- în urma analizării caracteristicilor proiectului (marime, producția de deseuri, emisii poluante, riscul de accidente) a localizării și caracteristicile impactului potențial s-a stabilit ca realizarea acestuia nu va avea un impact semnificativ asupra calității factorilor de mediu;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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



b) Caracteristicile proiectului:

b₁) dimensiunea și concepția întregului proiect:

- Având în vedere ca există o pensiune turistică Kemsilvanum cu 12 unități de cazare, (26 persoane) alimentație publică cu cca 197 locuri la mese, vinărie și o bază recreativă cu elemente wellness în curs de finalizare;
- Prin obiectivul propus se preconizează suplimentarea capacității de cazare cu 9 unități (28 persoane fără paturi suplimentare) și asigurarea legăturii între cele 3 clădiri (2 existente și cea propusă);

Prin proiect se propune :

Construcția propusă cu regim de înălțime D+P+E se compune din 5 elemente:

- Corp cazare P+1;
- Corp de legătură P;
- Nod de circulație D+P+1;
- Pasaj suspendat pensiune – corp de legătură ;
- Pasaj suspendat corp de legătură – baza recreativă ;
- Construcția propusă va fi amplasată pe teren viran cu lățimea de 43,05 m poziționată între 2 clădiri existente la vest - pensiune cu regim de înălțime D+ P+ E, iar la est - baza recreativă cu regim de înălțime Sp +P + Ep ;
 1. Corp de cazare P +1 amplasat în partea nordică a amplasamentului va adăposti 9 unități de cazare din care la parter 4 unități de cazare:
 - 2 camere cu pat matrimonial și chioșc camera 1,4 ;
 - 2 apartamente formate din salon și dormitor cu pat matrimonial camerele 2,3 , fiecare unitate este echipată cu grupuri sanitare și terasă acoperită , iar accesul la nivelul parterului se face pe latura sudică printr-un hol și prin corpul de legătură cu nodul de circulație . Circulația pe verticală se va face printr-o scară din beton armat în 2 rampe
La etaj : - 5 unități de cazare:
 - 2 unități cu 2 camere , 1 camera cu pat matrimonial și una cu 3 paturi simple camera 5,9 ,
 - 1 camera cu 2 paturi simple camera 6, fiecare unitate este echipată cu grupuri sanitare și terasă acoperită ;
 2. Corp de legătură de 9,65 m lungime face legătura la nivelul parterului între corpul de cazare și nodul de circulație , terasă corpului de legătură face legătura între etajul corpului de clădire cota +2,89 și etajul nodului de circulație cota + 3,06 ;
 3. Nod de circulație D+P+1;

Prin nodul de circulație se face legătura între cele 3 clădiri – 2 existente și una propusă;

Accesul în clădire se face la cota 2,55 cota terenului la care se află demisolul pensiunii . De la cota – 2,55 la cota +0,00 parterul corpului de cazare prin 2 rampe de 6 respectiv 9 trepte ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

La cota 0,00 se face legatura cu corpul de cazare si parterul pensiunii. Prin asigurarea circulației persoanelor cu dizabilitati locomotorii sau a persoanelor cu dificultati de miscare se prevede un ascensor pentru 2 persoane cu 3 statii;

4. Pasajul suspendat pensiune – corp de legatură – baza recreativa va asigura trecerea între corpul de legatura la cota +3,06 si parterul bazei recreative;

Indici de suprafata:

Corp de cazare P+1 cu $S_c = 297,80$ mp, S desfasurata = 578,10 mp , $S_u = 390.70$ mp si Steren = 18.800, 00 mp;

• **Alimentarea cu apă:**

- ✓ Alimentarea cu apa: – la reseaua de alimentare cu apă a localitatii prin racord de conducte PEID De 32/40 mm cu lungimea de aproximativ 40 m ;
- ✓ Evacuarea apelor uzate : -reseaua de canalizare menajeră existent în incintă într-un bazin vidanjabil . ;
- ✓ Apele pluviale – deversarea apelor pluviale într-un put colector situat în incinta , apa din put va fi folosita în gospodarie , stropire vgetatie, platforme betonate;
- ✓ Apele pluviale de pe acoperisul cladirii sun preluata prin sistemele de canalizare pluviala si conduse în rigola stradala , iar cele de pe carosabil sun devarsate prin conducta PVC în rigola stradala;
- ✓ Alimentarea cu energie electrica: – reseaua de alimentare cu energie electrica existenta in zona;
- ✓ Energia termica : - încălzirea si prepararea apei apei calde menajere va fi realizata prin record la cazanul existent din cladirea recreativa SPA ;

b2) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: - lucrările necesare realizării proiectului , se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă(wellness în curs de finalizare);

b3) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: - nu este cazul ;

b4) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: conform OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor, : - în perioada de execuție a proiectului vor rezulta deșeuri de la executarea lucrărilor de terasamente, pietrișul, pământul, elemente de beton degradate care, vor fi colectate selectiv și se vor valorifica/elimina numai prin operatori economici autorizați;

- programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate:

Printre masurile cu caracter general ce trebuie adoptate in vederea asigurarii unui management corect al deseurilor produse in perioada executarii lucrarilor se numara urmatoarele:

- evacuarea ritmica a deseurilor din zona de generare in vederea evitarii formarii de stocuri si cresterii riscului amestecarii diferitelor tipuri de deseuri;

- alegerea variantelor de reutilizare si reciclare a deseurilor rezultate, ca prima optiune de gestionare ;

- planul de gestionare a deșeurilor:

- deșeurile reciclabile – plastic, hârtie, carton, lemn, metal, etc se vor colecta in recipiente separate si vor fi predate operatorului economic autorizat sau se vor valorifica la unitățile de profil autorizate;

În faza de functionare:

-Deseurile menajere si deseurile din folie si carton rezultate se colecteaza selectiv si apoi se depun la punctul de colectare amenajat pe amplasament de unde se vor prelua de firma de colectare autorizate din zona pe baza de contract;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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



Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase:

- Substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și/sau produse: - nu este cazul;
- Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor chimice periculoase și asigurarea condițiilor de protecție a factorilor de mediu și a sănătății populației: - nu este cazul;

Lucrari propuse pentru refacerea amplasamentului la finalizarea investitiei :

b5) poluarea si alte efecte negative : - nu exista posibilitatea aparitiei unor emisii semnificative în nici unul din factorii de mediu daca vor fi respectate urmatoarele masuri : deșeurile rezultate vor fi depozitate in spatii special amenajate;

● pentru factorul de mediu apa:

- Pentru executia investitiei se va folosi apa din rețeaua localitatii , se va folosi apa balast nisip pietris ;

● pentru factorul de mediu aer:

- În aceasta faza sunt generate în aer urmatoarele emisii de poluanti: - particule în suspensie si sedimentabile praf la realizarea lucrarilor de excavatii , gaze de esapament si particule de la mijloacele de transport si manipulare pe amplasament;
- Folosirea utilajelor si mijloacelor de transport excavator , buldozer, autobasculante de transport;
- Poluanti rezultati în faza de executie ;
- - particule de suspensie praf rezultate în fazele de transport , excavare, nivelare;
- Poluanti specifici din gazele de esapament , particule, oxizi de azot, monoxizi de carbon , dioxid de sulf , compusi organici volatili rezultati de a utilaje si mijloace de transport care sunt folosite în timpul lucrarilor de executie a obiectivului ;
- Umiditatea terenului în timpul excavarilor si transportul , frecventa si viteza vantului , precipitatii textura solului ;

● pentru zgomot si vibratii:

- în timpul realizarii lucrarilor de construire, sursele de zgomot si de vibrații, ar putea fi reprezentate de mijloacele de transport si echipamentele cu care constructorul isi desfasoara activitatea;

● pentru sol și subsol:

-În faza de realizare a obiectivului se vor lua masuri de diminuare a impactului . Pentru prevenirea poluarii accidentale a solului si subsolului se vor utiliza doar mijloace de transport si utilaje corespunzatoare normelor tehnice în domeniu astfel încat sa preintampine deversarile de motorina nsau uleiuri de la motoarele acestora ; În jurul constructiei sunt amenajate trotuare , - cai de circulatie, iar platforma carosabila este prevazuta cu sistem de colectare a apelor pluviale nu exista riscul poluarii subsolului ;

● pentru protecția ecosistemelor terestre și acvatice:

- Biodiversitatea ca suport al unei dezvoltari economice durabile a sistemelor soci economice reprezenta component esentiala a mediului în urma studiului geotehnic a investigatiilor realizate pe teren si analizele de laborator au evidentiat o structura litologica omogena reprezentata prin depozite deluviale bfine – argile nisipoase prafoase , la data efectuarii forajului nu s-a interceptat apa subterana;

-Zona studiata se prezinta relative stabil fara alunecari de teren active sau mai vechi. Prin lucrarile de construire – lucrari de excavatie sapaturi la fundatie – nu va fi afectata în mod semnificativ;.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

- **pentru protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:**
 - în zona nu sunt bunuri de patrimoniu ;

b6) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: - nu este cazul;

-proiectul nu intră sub incidența legislației privind controlul activităților care prezintă pericole de accidente majore în care sunt implicate substanțe periculoase;

b7)) riscurile pentru sănătatea umană - de ex., din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice: .

Se vor lua toate măsurile necesare , sa fie respectate toate prevederile legilor în vigoare . atât pe timpul executiei , lucrarilor cat si pe timpul functionarii constructiei;

Lucrari necesare organizarii de santier:

-Căi de acces , unelte scule dispozitive, utilaje si mijloace necesare , sursele de energie, vestiare, apa potabil[, grup sanitar, grafice de executie a lucrarilor . Organizarea spatiilor necesare depozitarii temporare a materialelor, masurile specific pentru conservare pe timpul depozitarii si evitarii degradarilor ;

Masuri specific privind protectia si securitatea muncii precum si de prevenire si stingere a incendiilor ;

Masuri specific privind protectia si securitatea muncii precum si de prevenire a incendiilor , decurgand din natura operatiilor si tehnologiilor de constructive cuprinse în documentatia de executie a obiectivului ;

Masuri de protectia vecinatatiilor transmitere de vibratii si socuri puternice degajari mari de praf , asigurarea acceselor necesare ;

Lucrarile provizorii necesare organizarii incintei constau în împrejmuirea terenului aferent proprietatii printr-un gard ce va ramâne în continuare după realizarea lucrarilor de constructii ;

Materialele necesare realizarii constructiilor vor fi amplasate conform planului de organizare pe terenul proprietatea beneficiarului fara depozitare pe domeniul public . Pamantul excavat se va depozita temporar pe teren aflat în proprietatea beneficiarului;

Realizarea lucrarilor de constructive se va face cu asigurarea tuturor masurilor specific de diminuare a impactului asupra mediului si anume :

- Folosirea de utilaje de constructive moderne dotate cu motoare ale caror emisii sa respecte legislatia în vigoare ;
- Reducerea vitezei de circulatie pe drumurile publice a vehiculelor grele pentru transportul materialelor ;
- Stropirea cu apa a pamantului excavat si a deseurilor de constructie depozitate temporar în amplasament în perioadele lipsite de precipitatii;
- Depozitarea deseurilor de constructii în mod controlat în spatii special destinate si amenajate si eliminarea acestor deseuri prin operatori autorizati;
- Diminuarea la minim a înălțimii de descarcare a materialelor care pot genera emisii de particule;
- Utilizarea de betoane preparate în statii specializate evitandu-se utilizarea de material de constructii pulverulente pe amplasament;
- Oprirea motoarelor utilajelor în perioadele în care nu sunt implicate în activitate;
- Oprirea motoarelor vehiculelor în intervalele de timp în care se realizeaza descarcarea materialelor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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



- Folosirea de utilaje cu capacitate de productie adaptate la volumele de lucrari necesar a fi realizate astfel încat acestea sa aiba asociate niveluri moderate de zgomot ;

Deseurile rezultate din procesul de construire sunt următoarele :

- pamant din excavatii, moloz, pietris, material lemnos si resturi metalice, ambalaje din hârtie, care vor fi colectate in containere de operatorii de salubritate;
- Utilizarea de masuri de diminuare a zgomotului la surse , motoarele utilajelor;
- Prevederea de spatii special amenajate dotate cu pubele pentru colectarea deseurilor menajere rezultate de la personalul de executie si eliminarea periodica a acestora în zonele din vecinatate;
- Prevederea de toalete ecologice pentru personalul de executie;
- Interzicerea eliminarii necontrolate în zonele din vecinatate ;
- Interzicerea accesului utilajelor mobile sau a vehiculelor aferente santierului în zonele din vecinatate si schimbarea uleiurilor în amplasament;
- Delimitarea spatiilor în care se vor executa lucrari de constructive pentru a se evita afectarea unor perimetre suplimentare celor destinate construirii ;
- Remedierea imediata a perimetrelor cu sol contaminat ca urmare a eventualelor pierderi accidentale de produse petroliere si eliminarea solului contaminat prin operatori autorizati ;
- Interzicerea efectuarii reparatiilor utilajelor si schimbarea uleiurilor în amplasament ;
- Delimitarea spatiilor în care se vor executa lucrarile de constructie pentru a se evita afectarea unor perimetre suplimentare celor destinate construirii ;
- Remedierea imediată a perimetrelor cu sol contaminat ca urmare a eventualelor pierderi accidentale de produse petroliere si eliminarea solului contaminat prin operatori autorizati ;
- Instruirea periodica a personalului de executie privind protectia mediului ;
- Desemnarea unor persoane responsabile pentru protectia mediului în timpul executarii lucrarilor de constructie , cu includerea acestor responsabilitati în fisele posturilor si cu prevederea de sactiuni în cazul nerespectarii masurilor prevazute ;
- La finalizarea investitiei si pe tot parcursul activitatii propuse se vor respecta masurile deprotectie a mediului propuse si enumerate , personalul va fi instruit prin prisma respectarii principiilor de protectie a mediului ;
- În faza de functionare, în urma functiunii de locuire vor rezulta următoarele deseuri:
 - deseuri din hartie si carton, deseuri din sticla, deseuri ambalaje de polistiren si folie PVC; și deseuri menajere;
 - Deseurile menajere se vor depozita in europubele amplasate pe o platforma betonata in cadrul incintei de unde vor fi eliminate periodic de firme specializata in salubritate, cu care s-a incheiat un contract ;
 - Colectarea si depozitarea deseurilor menajere se face in europubele etanse din PPR depozitate pe o platforma betonata;
 - Platforma se va amenaja pe latura nordica a constructiei la nivelul solului si se vor stabili termene de ridicare prin contract cu firma de salubritate;
 - Depozitarea resturilor reciclabile se va face in cadrul incintei, in containere individuale, diferite pentru fiecare material reciclabil si se vor stabili termene de ridicare cu o firme autorizate;
 - Gospodarirea substantelor si preparatelor chimice periculoase:
 - În faza de executie în cadrul procesului de construire nu sunt folosite substante si preparate chimice periculoase care sa afecteze factorii de mediu;
 - În faza de functionare în cadrul functionarii unitatii de productie nu sunt folosite substante si preparate chimice periculoase care sa afecteze factorii de mediu;

c) Amplasarea proiectelor:

c1) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: conform certificatului de urbanism nr. 4 din 05.01.2022 emis de Primaria Comunei Camar ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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



c₂) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: după finalizarea lucrărilor de reabilitare zonele afectate din timpul execuției vor fi refăcute prin curățare, refacere cadru natural prin taluzare cu pământ vegetal și înierbar;

c₃) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: - nu este cazul;
- zone costiere și mediul marin: nu este cazul;
- zonele montane și forestiere: nu este cazul;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: nu este cazul;
- 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: nu este cazul;
- 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;
- zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: - nu este cazul;

d) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

d₁) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată: - punctual pe perioada de execuție;

d₂) natura impactului: - impactul asupra zonei este temporar, pe termen scurt, doar pe perioada execuției;

d₃) natura transfrontalieră a impactului: - nu este cazul; amplasamentul proiectului nu se află în apropierea graniței cu alte țări, proiectul nu va influența calitatea aerului înconjurător al altei țări sau nu va genera emisii în ape care se genereze efecte pe teritoriul altui stat;

d₄) intensitatea și complexitatea impactului: - va fi mică pe perioada de execuție;

d₅) probabilitatea impactului - redusă, pe perioada de execuție;

d₆) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: - perioada de expunere va fi redusă, întrucât poluanții se vor manifesta doar pe amplasamentul unde au loc lucrări de execuție. În perioada de execuție a proiectului durata și frecvența impactului asupra factorilor de mediu va fi temporar și pe termen scurt. Pe măsura realizării lucrărilor și închiderii fronturilor de lucru, calitatea factorilor de mediu afectați va reveni la parametrii inițiali;

d₇) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;

d₈) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: respectarea legislației în vigoare și respectarea condițiilor din prezenta decizie etapă de încadrare;

II. Proiectul propus nu intră sub incidența OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare și nu se încadrează în art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

III. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuării necesității neefectuării evaluării asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

- proiectul propus nu intra sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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



Caracteristicile proiectului și/sau condițiile de realizare a proiectului:

- Respectarea prevederilor art. 20 alin. (1) din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului: "În situația în care, după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă cu privire la aceste modificări."

- În cadrul organizării de șantier, după caz, precum și pe durata execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu sau prejudicierea stării de sănătate sau confort a populației, fiind obligatoriu să se respecte normele, standardele și legislația privind protecția mediului, în vigoare;

- Colectarea deșeurilor rezultate pe durata execuției lucrărilor și depozitarea/ valorificarea acestora cu respectarea prevederilor legislației privind regimul deșeurilor;

- Respectarea prevederilor actelor/avizelor emise de alte autorități pentru prezentul proiect.

- Respectarea prevederilor Ord. nr. 119/2014, cu modificările ulterioare, privind nivelul de zgomot;

- Interzicerea depozitării direct pe sol a deșeurilor sau a materialelor cu pericol de poluare.

- La finalizarea proiectelor publice și private care au făcut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, autoritatea competentă pentru protecția mediului care a parcurs procedura verifică respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare sau a acordului de mediu, după caz; (4) Procesul-verbal întocmit în situația prevăzută la alin. (3) se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor."

- Luarea tuturor măsurilor de prevenire eficientă a poluării, care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;

- Evitarea producerii de deșuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;

- Prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;

- Să supravegheze desfășurarea activității, astfel încât să nu se producă fenomene de poluare.

- Se interzice depozitarea pe amplasament de substanțe și preparate periculoase;

- Menținerea în stare de curățenie a spațiului destinat implementării proiectului, fără depozitari necontrolate de deșuri;

- Vor rezulta deșuri specifice lucrărilor de construcții care vor fi gestionate respectarea prevederilor a OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor acestea vor fi colectate selectiv și se vor valorifica/elimina numai prin operatori economici autorizați;

- Asigurarea refacerii mediului în toată zona de implementare a proiectului;

- Se impune respectarea cu strictețe a amplasamentului, fără extinderi sau modificări ulterioare;

- În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".

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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

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 contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare;

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatarea acestora;

- ✓ **Solicitarea și obținerea autorizației de mediu conform prevederilor Ord. nr. 1798/2007, cu modificările ulterioare .**

**DIRECTOR EXECUTIV
dr. ing. Aurica GREC**



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
ing. Gizella Balint

Întocmit,
ing. Filomela Pop



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Adresa: Str. Parcului nr.2, loc. Zalău, jud. Sălaj, Cod 450045

E-mail: office@apmsi.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

