



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Decizia etapei de încadrare
Nr. 82 din 03.09.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Județul Sălaj**, cu sediul în mun. Zalău, P-ța 1 Decembrie 1918, nr. 12, înregistrată la APM Sălaj cu nr. 340/20.01.2020, 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 04.08.2020, că proiectul: **Extindere ambulatoriu, spitalizare de zi și bloc operator de la Spitalul Județean de Urgență Zalău, județul Sălaj**,

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 2, pct. 13 lit. a).

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

- prezenta solicitare a fost mediatizată prin publicare anunț în ziarul Graiul Sălajului, afișare și înregistrare anunț la sediul Primăriei Municipiului Zalău, 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 (mărime, producția de deșeuri, emisii poluante, riscul de accidente), a localizării și caracteristicilor impactului potențial, s-a stabilit că realizarea acestuia nu va avea un impact semnificativ asupra calității factorilor de mediu;

b) Caracteristicile proiectului:

b₁) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Obiectul principal al investiției îl constituie extinderea zonei de spitalizare și a blocului operator al Spitalului Județean de Urgență Zalău. Structura de spitalizare de zi nou creată va viza un număr de 65 persoane – utilizatori permanenți (număr estimativ) și ocazional, 90 persoane (număr estimativ).



Destinația construcției existente nu se va schimba. Prin realizarea lucrărilor de extindere se mărește configurația și capacitatea spațială a construcției existente, se vor realiza funcțiuni noi, acestea având spații specifice: cabinete medicale de specialitate, grupuri sanitare, coridoare de circulație pe orizontală, scară interioară pentru asigurarea circulației pe verticală, ascensoare, precum și sisteme constructive privind asigurarea circulației persoanelor cu structura existentă deja în ambulatoriu.

Principalele funcțiuni dezvoltate sau nou realizate sunt următoarele:

- Spații pentru îngrijire la domiciliu
- Spații pentru structura de spitalizare de zi
- Spații pentru bloc operator
- Spații pentru consultații specifice destinate examinării adulților și copiilor
- Spații pentru utilizarea și sterilizarea echipamentelor medicale
- Spații pentru stația de sterilizare centrală
- Spații pentru pregătirea pacienților supuse unor investigații specifice
- Spații pentru personal medical
- Spații pentru grupuri sanitare pacienți/personal medical
- Spații pentru circulația pe orizontală
- Spațiu pentru circulația pe verticală – ascensoare și case de scări
- Structuri pentru realizarea legăturilor între construcția existentă a ambulatoriului și extinderea preconizată
- Spații/săli de așteptare
- Spații pentru activități comerciale.

Clădirea existentă vizată are un regim de înălțime: Subsol tehnic partial + Demisol + Parter + 2/3 Etaje + Mansarda, cu următoarele destinații:

- **Subsol tehnic:** Instalații funcționale (apă, canalizare, termice, oxigen etc.)
- **Demisol:** Cabinete medicale pediatrice, Fișier pentru copii, Izolator, Cabinet medical Planificare familială, RM, Bază de tratamente RMFB, spații administrative (F.I.R.A.M, birouri Statistica medicala, birou Calitate, Dispecerat, Compartiment de prevenire și control al infecțiilor nosocomiale, grupuri sanitare, depozite etc.), sali de așteptare și coridoare de circulație;
- **Parter:** Cabinete medicale pentru adulți, Sali de tratamente, Fișier adulți, Birou de internare adulți spitalizare continuă și spitalizare de zi, Filtru sanitar pacienți, Centrul Judeean de Diabet zaharat și nutriție, Gastroscopie, grupuri sanitare, depozite, sala de așteptare și coridoare de circulație;
- **Etajul 1:** Laborator de radiologie și imagistică medicală, Cabinete medicale de specialitate pentru adulți, Sali de tratamente, Fișier Radiologie, grupuri sanitare, sala de așteptare și coridoare de circulație;
- **Etajul 2:** Bloc operator, Unitatea de transfuzie sangvină, Secția de Anestezie Terapie Intensivă, grupuri sanitare și coridoare de circulație;
- **Mansarda:** Secția Oncologie medicală, zona administrativă ATI, Sector administrativ, grupuri sanitare și coridoare de circulație.

Caracteristici constructive:

- număr de total niveluri propuse: S+D+P+3E
- înălțimea maximă (extindere): +14,35 față de cota ±0,00
- gradul de rezistență la foc, conform P118/99: II
- riscul de incendiu, conform P118/99: Mic

Categoria de importanță: B [deosebită] - conform HG 766/1997.

Clasa de importanță: I - coeficientul de importanță $i = 1,4$ - conform P100-1/2006.

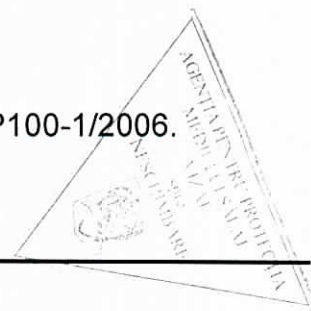


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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



Bilant de suprafete:

- Sc propus = 725,18 mp (1.167,57mp proiectie) - extinderi Zona A: 314,14mp (814,28mp proiectie) + B: 411,04mp
- Sd propus = 5.182,52 mp - extinderi Zona A: 3.532,70mp + B: 1.649,82mp
- POT existent / propus = 21,7% / 27,9%;
- CUT existent / propus = 1,25 / 1,53

Proiectul propune realizarea extinderilor necesare în zona frontala și partial lateral dreapta și stânga a Ambulatoriului existent (corp C) – zona A de extindere, precum și în zona din fața corpului C și corpului D – zona B de extindere. Acestea vor avea un regim de înălțime S+D+P+3E și vor adăposti următoarele:

- **la subsolul construcției** (zona B) se va amenaja accesul pacienților transportați cu mașina personală (acces parking). Accesul pietonal se va rezolva pe două niveluri, parkingul propriu-zis situându-se la nivelul subsolului 2, datorită adaptării la înclinarea destul de pronunțată a terenului în zona frontală (parc).

- **la nivelul solului** se vor amenaja funcțiuni de primire/recepție/informații și distribuție pacienți – zona B, un compartiment de îngrijire la domiciliu ce va fi corelat cu locuri de parcare în imediată proximitate exterioară, acces la RM cu asigurarea accesului cu targa și dezvoltarea accesului la Pediatrie – zona A; zona accesului la RMN se va dezvolta și pe latura stângă a construcției existente, spațiilor nou create atribuindu-li-se funcțiuni cu caracter de anexe la RMN. Necesitatea dezvoltării la nivelul solului a acestei zone se impune pentru realizarea circuitelor funcționale la nivelurile superioare (spitalizări de zi, bloc operator și sterilizare). Menționăm faptul că la acest nivel extinderea construcției existente se propune să se realizeze cu clădiri/construcții (zona A și zona B) doar pe terenul aflat actual în C.F.-ul unității, pentru realizarea nivelurilor superioare se propune la acest nivel realizarea unor sisteme de stâlpi și grinzi cu scopul de a nu bloca circulația auto și pietonală. Sistemul de stâlpi și grinzi se va dispune peste aleea și trotuarul existent la această dată în zona frontală a ambulatoriului.

- **la nivelul parterului** se va realiza structura spitalizărilor de zi pentru specialitatea medicală, conectată direct cu toate funcțiunile deja existente în ambulatoriu (garderoba pacienți, radiologie, cabinete medicale de specialitate, etc.) + zona/nodul de informare/dirijare/urmarire pacienți, zona de așteptare aferentă și spațiile comerciale. Tot la acest nivel se va extinde/recompartimenta și moderniza zona de fisier, recoltare probe biologice, eliberare rezultate și sala de așteptare aferentă laboratorului de analize medicale (construcție ce se va încadra în limita de proprietate actuală a spitalului) cu prevederea obligatorie a circuitelor/conexiunilor din nodul de informare/ dirijare/ urmarire pacienți.

- **la nivelul etajului 1** se va realiza structura spitalizărilor de zi pentru specialitatea chirurgicală, conectată direct cu toate funcțiunile deja existente în ambulatoriu (garderoba pacienți, radiologie, cabinete medicale de specialitate, etc.) + zona/nodul de informare/dirijare/urmarire pacienți prevăzute la nivelul inferior. La acest nivel se va organiza și sala de așteptare pentru pacienți și/sau aparținători. În zona laboratorului la etajul unu funcționează la această dată compartimentul de biochimie, care în cadrul acestui proiect, se propune să fie extins pe orizontală cu o suprafață identică cu nivelul inferior.

Compartimentul de biochimie astfel gândit nu va avea conexiuni cu extinderea din zona B, în schimb se va integra în circuitul funcțional al laboratorului de analize medicale. Structurile de spitalizare de zi (medicale și chirurgicale) vor cuprinde următoarele:

- a) cabinete de consultație medicală pe specialități ;
- b) zone de așteptare separate pentru adulți și pentru copii;
- c) post de lucru pentru asistenți medicali;
- d) saloane și rezerve pentru 30 de paturi (15 paturi pentru specialități medicale și 15 paturi pentru specialități chirurgicale);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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



- e) sali de tratamente/pansamente;
- f) punct de recoltare probe biologice;
- g) mic oficiu alimentar;
- h) grupuri sanitare pacienti si personal medical/nemedical;
- i) spatii pentru materiale sanitare si consumabile;
- j) spatii pentru depozitare lenjerie curata/lenjerie murdara;
- k) spatii pentru depozitarea temporara a tuturor categoriilor de deseuri (menajere, periculoase, întepatoare/taietoare, infectioase, etc.);
- l) spatiu pentru ustensile de curatenie la fiecare nivel ;
- m) dotare minima, pentru acordarea serviciilor de urgenta pentru situatiile neprevazute prin dispunerea unor dulapuri medicale de urgenta pe fiecare nivel dotate conform legislatiei în vigoare.

- la nivelul urmator (etaj 2), echivalent cu etajul 2 al ambulatoriului, se va regasi extinderea functionala principala – blocul operator + zona administrativa aferenta:

Blocul operator extins și modernizat va grupa toate salile de operații necesare diverselor specialitati. Profilurile medicale existente în cadrul S.J.U.Z., care utilizeaza blocul operator sunt: chirurgie generala, ortopedie-traumatologie, chirurgie si ortopedie infantila, ORL, ginecologie, oftalmologie, chirurgie plastica si arsi, chirurgia vasculara, neurochirurgie, gastroenterologie, urologie, etc. Blocul operator al spitalului va grupa 10 sali de operatie, care se vor regasi atât în zona existenta (care se va moderniza) cât si în extinderea propusa a se realiza. Blocul operator astfel creat va avea legatura directa cu serviciul de anestezieterapie intensiva si stația centrala de sterilizare, respectiv va avea legaturi facile cu serviciul de roentgendiagnostic, serviciul de urgenta si sectiile de spitalizare. La acelasi nivel (deasupra compartimentului de biochimie al laboratorului) funcționeaza blocul de nasteri al spitalului inclusiv sala de operație aferenta. În cadrul lucrarilor de extindere, la sala de operație al blocului de nasteri nu se va interveni, nivelul respectiv se va extinde pe orizontala, spațiul astfel creat se va utiliza, de exemplu, pentru realizarea circuitelor funcționale în cadrul B.O.

Pe lângă lucrarile de extindere sunt necesare de realizat si lucrari de modernizare/reorganizare ale blocului operator existent. Blocul operator existent a fost conceput în perioada anilor 1975, la cerintele din perioada respectiva. Structura de rezistența fiind realizata din diafragme de beton armat transversale/longitudinale, respectiv cadre si plansee din beton armat, pentru remodelarea spatiilor se impune expertizarea tehnica a acesteia. Spatiile se vor aduce la standardele actuale, atât din punct de vedere al finisajelor interioare cât si din punct de vedere al dotarilor acestora cu aparatura si instrumentar de chirurgie minim invaziva si mobilier specific activitatii medicale desfasurate.

Modernizarea/ reorganizarea spațiilor aferente blocului operator existent se vor putea realiza doar dupa finalizarea lucrarilor de extindere. Aceste lucrari constau în recompartimentarea spațiilor utilizând materiale specifice domeniului medical, realizarea si corelarea circuitelor funcționale cu zona nou creata precum si dotarea cu echipamente medicale performante. Proiectul de modernizare/reorganizare a spațiilor existente se va realiza în baza unei gândiri globale cu extinderea, în asa fel încât dupa finalizarea lucrarilor întregul ansamblu (existent si extins) sa funcționeze, din punct de vedere al circuitelor functionale si al actului medical, ca un tot unitar. Pentru realizarea lucrarilor de modernizare/recompartimentare bloc operator existent este necesara realizarea unor relevouri atât pentru instalatii (sanitare, electrice, fluide medicale, încălzire) cât si pentru structura spațiala actuala, precum si pentru identificarea structurii de rezistența a acestuia.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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



Sălile de operație modernizate/ recompartimentate vor fi prevazute cu anexele specifice în conformitate cu legislația în vigoare. În ceea ce privește utilitățile (energie electrica, instalații sanitare, fluide medicale, etc.) vor fi conectate/înglobate la/în sistemele existente cu verificarea în prealabil a capacităților actuale. Sistemul de distribuire a energiei electrice al blocului operator nou proiectat (tabloul electric) se va conecta obligatoriu la doua surse: cea curenta si cea de rezerva – grup electrogen. Pentru asigurarea aerului comprimat steril necesar desfasurarii activitatii din cadrul blocului operator se vor proiecta rețelele de distribuție aferente, inclusiv sistemele de racordare (robineti) la sistemul de alimentare existent. Statia de compresoare a spitalului este amplasata în cladirea centralei termice.

Blocul operator va fi compus din urmatoarele categorii de spatii:

a) spatii medicale cu anexele aferente: spalator-filtru pentru chirurgi, spatiu de pregatire a pacientului, spațiu de pregatire a materialelor sterile/camera de lucru pentru asistenti medicali, spatiu pentru trezirea pacienților, camera de odihna pentru medici, camera de redactare protocol operator, camera pentru medici anestezisti;

b) spatii gospodaresti: boxa pentru depozitarea materialelor sterile, depozit de aparate, spatiu pentru depozitarea targilor si carucioarelor, camera de dezinfectie a aparaturii medicale mobile, post de lucru pentru medici si personal mediu anestezie, mic oficiu pentru ceai, cafea, legat de zona de odihna a personalului medical din cadrul B.O., boxa/boxe pentru curatenie, boxa/boxe pentru colectarea temporara a deseurilor menajere, infectioase si întepatoare/taietoare;

c) spatii de control si filtrare a acceselor: filtru pentru bolnavi, filtru pentru pesonalul medical separat pe sexe, cuprinzând vestiar si grup sanitar cu dus, birou programari.

Se vor amenaja si anexe pentru vizitatori si însotitori, pozitionate la intrarea în bloc operator.

b2) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate nu este cazul

b3) resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:

Pentru realizarea construcțiilor se propun materiale care să facă față necesităților constructive provenite din funcțiunea propusă.

b4) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate: Gestionarea deșeurilor, atât pe timpul execuției cât și în perioada de funcționare se va realiza conform Legii nr. 211/2011(r1) privind regimul deșeurilor, cu modificările ulterioare.

Deșeurile se vor colecta și stoca, provizoriu și selectiv, numai în incinta gospodăriei de deșuri, inscripționată, cu containere pentru fiecare categorie de deșeu. Tipurile de deșuri rezultate vor fi : menajer, ambalaje de carton, plastic, metal, deșuri feroase și neferoase, material vegetal. Acestea se vor elimina/valorifica prin firme specializate autorizate.

b5) poluarea și alte efecte negative: nu există posibilitatea apariției unor emisii semnificative în niciunul din factorii de mediu dacă vor fi respectate următoarele măsuri:

- pentru factorul de mediu apă:

Riscuri de contaminare a apelor subterane:

Pe timpul execuției se urmărește minimizarea consumului de apă prin utilizarea rațională a apei cât și decantarea apelor uzate. Sursele de poluare pot fi numai în situații accidentale; pentru evitarea acestora personalul va fi instruit cu normele și legislația în vigoare.

Măsuri de protecție a apelor subterane . În timpul executiei lucrărilor de constructii, situatii posibile de poluare a subteranului pot apărea numai în cazuri de accidente.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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



Măsurile de prevenire sunt: verificarea stării tehnice a utilajelor și mijloacelor de transport, semnalizări și marcaje de circulație, eventual bariere, alimentarea cu carburanți și reparații în spații special amenajate

- pentru factorul de mediu aer:

În timpul execuției lucrărilor poate să apară un disconfort datorat săpăturilor prin degajarea prafului.

Măsuri de protecție aerului : se vor face stropiri succesive pentru evitarea degajării prafului.

- pentru zgomot și vibrații:

În perioada de realizare a lucrărilor, zgomotul va fi dat de activitățile autoutilajelor și echipamentelor necesare executării lucrărilor, dar acesta se va resimți pe perioade scurte de timp.

- pentru sol și subsol :

Sursele de poluanți pentru sol, subsol și ape freactice în perioada de execuție a lucrărilor

- depozitarea necontrolată a deșeurilor și a materialelor de construcție;
- activitățile desfășurate pentru amenajarea obiectivului investiției;
- scurgeri accidentale de produse petroliere de la autovehicule și utilaje.

Măsuri de prevenire: împrejmuire și delimitare fizică a organizării de șantier; organizarea de șantier va dispune de toalete ecologice; evitarea de scurgeri de combustibili la staționarea utilajelor, acestea vor fi verificate zilnic; la părăsirea incintei, roțile autovehiculelor se vor curăța pe rampa spălare auto; va fi prevenită orice poluare accidentală prin instruiți periodice și fizic prin utilizarea materialului absorbant ori de câte ori este necesar.

b6) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: riscul de accident, pe perioada execuției lucrărilor este redus, iar alimentarea utilajelor cu carburanți se face numai la stațiile de distribuție carburanți autorizate;

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

Se vor lua toate măsurile care se impun pentru prevenirea și ameliorarea poluării așezărilor umane din zona limitrofă amplasamentului, a drumurilor de acces spre/dinspre perimetru analizat. Nu se va depăși programul de lucru și se va respecta programul de liniște

Riscurile pentru sănătatea umană

Posibilele incidente în perioada organizării de șantier sunt în general generate de indisciplina și nerespectarea de către personalul angajat a regulilor și normelor de sănătate și securitatea muncii (neutilizarea echipamentelor de protecție).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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



c) Localizarea proiectului: în intravilanul municipiului Zalău, jud. Sălaj,

c₁) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: conform Certificatului de urbanism nr. 272/10.03.2020, emis de Primăria Municipiului Zalău.

c₂) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: nu este cazul.

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 și funcționare;

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

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.

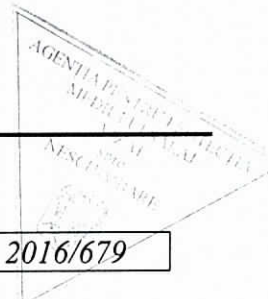


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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



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

- proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 28 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul proiectului nu este situat în arii protejate de interes național, comunitar sau internațional, conform coordonatelor Stereo 70 prezentate în documentație;

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

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

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."
- Pe perioada execuției lucrărilor vor fi întreprinse măsuri pentru prevenirea și reducerea poluării atmosferei cu pulberi, praf și noxe chimice de orice fel, prin transportul și manipularea adecvată a materialelor de orice natură și a substanțelor chimice periculoase;
- Menținerea permanentă a drumurilor de acces în stare bună, întreținerea continuă a utilajelor și mijloacelor de transport pentru limitarea nivelului emisiilor în atmosferă;
- Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele standard pentru vibrații și zgomote conform STAS nr. 10009/1988 și STAS 12025/2/1981.
- 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;
- Respectarea prevederilor actelor/avizelor emise de alte autorități pentru prezentul proiect.
- Respectarea prevederilor Ord. 119/2014, cu modificările ulterioare, privind nivelul de zgomot.
- Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii 211/2011 (r1), privind regimul deșeurilor, cu modificările ulterioare;
- Monitorizarea gestiunii deșeurilor prin respectarea H.G. nr. 856/2002, cu modificările ulterioare privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Depozitarea și manipularea substanțelor chimice utilizate cu respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 (r1), privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005 ;
- Ținerea evidenței cantităților de substanțe periculoase stocate (dacă este cazul) și consumate ;
- Respectarea Legii 249/2015, privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;

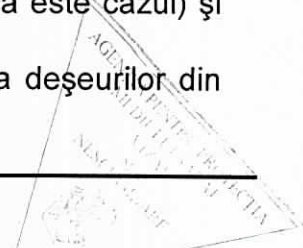


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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



- Repararea utilajelor și a mijloacelor de transport și schimbul de ulei se va face numai în incinte autorizate;
- Amplasarea organizării de șantier și a depozitelor, precum și alte activități conexe, se vor realiza cu respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului cu completările și modificările ulterioare;
- Respectarea prevederilor actelor/avizelor emise de alte autorități pentru prezentul proiect.
- Conform art. 43, alin. 3-4 din anexa. nr. 5 la procedură, din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului: "(3) 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 deșeuri 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 depozitări necontrolate de deșeuri.
- Colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform Legii nr. 211/2011(r1) privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- 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".
- Solicitarea și obținerea autorizației de mediu revizuite, după finalizarea 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, cu modificările și completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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 cea 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.

Director Executiv
Dr.ing. Aurica GREC



Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
ing. Gizella Balint

Întocmit,
ing. Anca Horotan



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

Str. Parcului nr. 2, 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

