



Agenția pentru Protecția Mediului Sălaj

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 148 din 05.12.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C.COMFRIG S.R.L.**, cu sediul în com. Crișeni, satul Crișeni, nr. 422, județul Sălaj, pentru proiectul: **„Modificare soluție autorizată prin A.C. nr. 29/1 din 27.05.2020 prin realizare extindere la construcție autorizată”**, propus a fi amplasat în județul Sălaj, comuna Crișeni, satul Crișeni, nr. 422, înregistrată la A.P.M Sălaj cu nr. 5186 din 19.06.2023, în baza:

- **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului, și a

- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei sălbatice, aprobată cu modificări si completări prin **Legea nr. 49/2011**, cu modificările si completările ulterioare,

autoritatea competentă pentru protecția mediului A.P.M. Sălaj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 14.09.2023, că proiectul: **“ Modificare soluție autorizată prin A.C. nr. 29/1 din 27.05.2020 prin realizare extindere la construcție autorizată ”**, propus a fi amplasat în județul Sălaj, comuna Crișeni, satul Crișeni, nr. 422,

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 intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa nr. 2, la pct. 10, lit. a) – proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale, și pct. 13, lit. a) orice modificări sau extinderi altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1, sau în prezenta anexă , deja autorizate , executate sau în curs de a fi executate care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului .

- 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, Graiul Sălajului, afișare și înregistrare anunț la sediul Primăriei Comunei Crișeni, precum și la sediul și pe pagina de internet a A.P.M. Sălaj, iar proiectul de Decizie etapă de încadrare a fost postat pe pagina de internet a A.P.M. Sălaj;

- în urma mediatizării nu au fost înregistrate observații/obiecții din partea publicului privind proiectul în cauză;

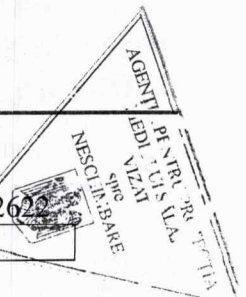


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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



- 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:

Prin proiect se propune :

-Realizarea unei construcții la un nivel de finisare și dimensionare a spațiilor și volumelor care să respecte exigențele actuale la nivel național și comunitar. Construcția autorizată prin A.C. nr. 29/1 din 27.05.2020 are funcțiunea de "Hală cu destinația de producție confecții metalice". Extinderea propusa va avea funcțiunea parțial ca și depozit confecții metalice și parțial ca și centru de instrucție pentru montaj rafturi metalice;

-Terenul în suprafață de 19.977 mp, aferent lucrărilor propuse, se află situat în intravilanul comunei Crișeni, nr.422, localitatea Crișeni (Parcele FRASINI), jud. Sălaj și este proprietatea beneficiarului, fiind înscris în Carte Funciară cu nr. 54005. Amplasamentul este situat în zona industrială a localității, iar accesul la teren se va realiza din drumul public de acces trecând peste parcela cu nr. CAD 51152 care se află în proprietatea beneficiarului S.C. Comfrig S.R.L;

- Beneficiarul dorește realizarea extinderii construcției hală metalică producție confecții metalice autorizate în 2020. Extinderea se va realiza în latura de nord-vest a construcției existente în paralel cu limita de proprietate;

- Terenul studiat are categoria de folosință „curți construcții” pentru 11.200 mp din suprafața totală iar pentru restul de 8777 mp are categoria de folosință „teren arabil”.

- Pe amplasamentul studiat există următoarele construcții:

- C1- Hala de producție P+1 cu Sc=500 mp; Sd=1.000 mp
- C2 Hala confecții metalice P cu Sc=1.189mp; Sd=1.189 mp;
- C3 Hala confecții metalice P cu Sc=796mp; Sd=796 mp;
- C4 Hala confecții metalice P (corb b) cu Sc=1.816mp; Sd=1.816 mp;
- Hala confecții metalice P (ac nr 29.1 din 2022);Sc=Sd=3.153,90 mp;
- Hala existent P; Sc=985mp; Sd=985mp. (nu apare în C.F.);

S= construită existentă pe amplasament= 8.439,90 mp;

S= desfășurată existența pe amplasament=8.939,90 mp;

- Clădirea realizată în baza autorizației de construire cu A.C. nr. 29/1 din 27.05.2020 își păstrează circuitele funcționale autorizate ce constau în spațiul hala producție și depozitare confecții metalice și 4 grupuri sanitare în latura nordică. Clădirea are acces înspre spațiul de producție și depozitare atât din latura sudică cât și nordică prin intermediul mai multor porți de acces auto și pietonale;

-Extinderea propusa va fi avea doua zone funcționale :

•zona din latura sudică cu circuit închis și acces din latura sudică într-un singur spațiu cu funcțiunea de depozitare confecție metalică;



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

•zona din latura nordică cu funcțiunea generală de „centru de instructaj și atelier montaj rafturi metalice specializate”. Centru va fi împărțit în zona de atelier care se desfășoară pe un nivel parter pe toată înălțimea halei și zona de birouri care se desfășoară pe nivel parter și nivel etaj (cota +2,93) realizate în interiorul halei și având aceeași înălțime totală ca și zona de atelier;

- Accesul înspre zona de atelier se realizează din latura nordică a construcției direct din exterior printr-o ușa de acces pietonală și una de acces auto. Dinspre zona de atelier se poate face accesul înspre zona de birouri la nivel parter aflată în latura vestică a extinderii sau înspre zona de săli de instructaj la nivel etaj (cota+2,93), acces ce se va realiza prin intermediul unei scări metalice. Tot din zona de atelier se va face accesul între grupurile sanitare aferente personalului din atelier;

- Accesul înspre spațiile de birouri se realizează pietonal direct dinspre exterior din latura de nord în zona de hol care distribuie circulația înspre spațiile de birou de la parter, grupurile sanitare și acces înspre atelier. La nivelul etajului a zonei de birouri se realizează accesul printr-o scară metalică din zona de atelier. Nivelul etaj este împărțit în două săli de instructaj fiecare cu acces separat. Cele două spații care sunt separate printr-un perete cortina retractabil care face posibilă transformarea într-o singură sală cu dimensiunea dublată în cazul în care este necesar. La nivel etaj există o încăpere închisă cu acces restricționat care deservește ca și cameră server. De la nivel etaj există o scară de evacuare în exterior în caz de incendiu direct înspre latura vestică a construcției;

- Toate încăperile destinate birourilor vor fi iluminate și ventilate natural;

- Construcția are accese pietonale și auto în latura de nord și de sud și un acces de evacuare de urgență dinspre zona de etaj a birourilor în latura de vest a extinderii propuse;

- Sistemul constructiv: Structura clădirii va fi tip metalică, stâlpii și grinzile metalice fiind executate din euro-profile. Paneele de acoperiș vor fi realizate din profile laminate la rece de tip „Z” iar acoperișul va avea o pantă de cca. 9,45% (5,4°) realizat din panouri sandwich cu grosimea de 10 cm iar pentru închiderile laterale se vor folosi panouri sandwich 10 cm fixate de structura clădirii cu ajutorul unor profile laminate la rece de tip „C”. Compartimentare la interior se va realiza din pereți neportanți din plăci de gipscarton cu structura metalică și cu miez termoizolant iar perimetrul interior al zonei parter și etaj va fi închis cu un perete perimetral care are structură mixtă din panou sandwich spre zona de depozit a halei și gipscarton înspre spațiile de birou interioare. La grupurile sanitare realizate în construcția autorizată compartimentarea se face prin panouri din hpl;

- Fundațiile construcției pentru stâlpii din confecție metalică vor fi de tip izolate elastice, adâncimea de fundare situându-se la -1.45 m. fata de cota terenului amenajat, cu condiția încastrării fundațiilor minim 30 cm. în terenul bun de fundare;

- Compartimentări, suprafețe indici constructivi:

- Construcția autorizată și extinderea propusă vor avea următoarea dispoziție funcțională:

-Parter (cota +0.00);

- construcția autorizată:



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

- Hală producție depozit. confecții metalice:
S=3.095,25 mp. pard. ciment sclivisit;
- Grup. sanitar 1 S= 7,75 mp pard. ciment sclivisit;
- Grup . sanitar 2 S=8,15 mp pard. ciment sclivisit;
- Grup . sanitar 3 S=8,15 mp pard. ciment sclivisit;
- Grup. sanitar 4 S=7,75 mp pard. ciment sclivisit;

-Extindere propusă:

- Depozit confecții metalice S= 407,40 mp pard. ciment sclivisit;
- Zona asamblare și depozitare rafturi S=435,50 mp. pard. ciment sclivisit;
- Hol S=1,90 mp pard. parchet;
- Hol S=14,30 mp pard. parchet;
- Birou „open space” S= 47,60 mp pard. parchet;
- Birou S= 9,65 mp pard. parchet;
- Oficiu S= 7,80 mp pard. parchet;
- Grup sanitar F S= 3,30 mp pard. parchet;
- Grup sanitar B S= 4,80 mp pard. parchet;
- Grup sanitar S= 10,20 mp pard. parchet;
- Suprafața utilă S.u=4.069,50 mp;
- Suprafața construită autorizată S.C=3.153,90 mp;
- Suprafața construită extindere propusă S.C=971,65 mp;

Etaj (cota +2.93)

-Extindere propusă:

- Platformă acces S= 5,75 mp. structură metalică;
- Sala instructaj 1 S= 45,10 mp pard. parchet;
- Sala instructaj 2 S=45,65 mp pard. parchet;
- Camera server S=10,00 mp pard. parchet;
- Suprafața utilă S.u=100,75 mp
- Suprafața nivel S.n=115,90 mp

Vecinătăți:

- 4,36 m. față de limita proprietății din nord (stație de betoane);
- 1,67 m (2,21) m. față de limita proprietății din vest (Valea Miții);
- 87,mm față de limita proprietății din sud;
- 9,47 m fata de construcție hala existentă în latura de sud;



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



- în latura de est este alipită construcției autorizată cu A.C. nr. 29/1 din 27.05.2020;
Distanțele minime ale construcției față de limita vecinătății sunt:

- 5,04 m față de limita proprietății din nord;
- 0,96 m față de limita proprietății din est;
- 58,26 m față de limita proprietății din sud;
- 7,32 m față de limita proprietății din vest;

Bilanțul teritorial:

- S. teren = 19.977mp (conform extras CF nr 54005_UAT Crișeni);
- S. construită autorizată cu A.C. . 29/1 nr. 27.05.2020 : S.C./S.D.=3.153,90 mp;
- S. construită extindere propusă S.C = 971,65 mp ;
- S. desfășurată extindere propusă S.D =1087,55 mp;
- S.c existentă pe amplasament =8.439,90 mp (Construcții existente + construcție autorizată);
- S.d existentă pe amplasament =8.939,90 mp (Construcții existente + construcție autorizată);
- S.C rezultată pe amplasament = 9.411,55 mp.;
- S.D rezultată pe amplasament = 10.027,45 mp.;
- P.O.T. existent=42,25%; C.U.T. existent = 0,45;
- P.O.T. propus=47,11%; C.U.T. propus= 0,50;

Atelierul de confecții execută confecțiile / construcțiile metalice pe baza comenzilor primite de la șantiere / terți, care au fost aprobate de către conducerea unității;
Atelierul va fi să fie dotat cu sculele, dispozitivele, echipamentele și utilajele necesare corespunzător operațiilor care se execută în cadrul acestuia;

b2) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă.

b3) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: în perioada de execuție a proiectului se vor folosi cantitățile necesare calculate prin proiect de nisip și pietriș, achiziționate de la furnizori autorizați. Se va utiliza apă tehnologică pentru umectarea betonului și a drumurilor din interiorul șantierului în perioadele calde și pentru a stopa existența pulberilor în suspensie.

b4) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: Gestionarea deșeurilor, atât pe timpul execuției cât și în perioada de funcționare se va realiza conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023; acestea vor fi colectate selectiv și se vor valorifica/elimina numai prin operatori economici autorizați.

b5) poluarea și alte efecte negative: se vor respecta limitele prevăzute de normele în vigoare.

Măsuri pentru protecția calității apelor:

În perioada de execuție a lucrărilor, sursele posibile de poluare a apelor pot fi următoarele:

- Apele meteorice din zona carosabilă și din zona de șantier (inclusiv zone de depozitare)
- Apele meteorice din zona clădirilor și platformelor betonate, convențional curate;

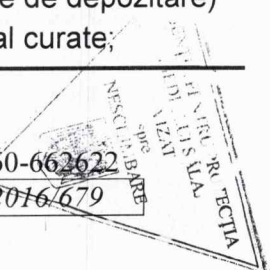


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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



- Manipularea și stocarea deșeurilor din construcții determină emisii specifice fiecărui tip de material și fiecărei operații de construcții;

Pentru diminuarea impactului asupra calității apelor, se vor aplica următoarele măsuri de diminuare.;

- organizarea de șantier și stocarea deșeurilor din construcții în vrac nu se va realiza în apropierea șanțurilor de gardă și gurilor de colectare a apelor pluviale ;
- dotarea cu material absorbant și intervenție imediată în cazul în care se observa scurgeri, menținerea autovehiculelor într-o buna stare tehnică, staționarea acestora pe platforme betonate;
- apele uzate menajere și ape uzate rezultate de pe amplasament:
- proiectul nu implică evacuarea de ape uzate sau epurate în emisar natural, acestea se vor colecta prin rețea proprie pe amplasament într-un bazin vidanjabil, cu evacuare în rețeaua de canalizare menajeră centralizată, din localitate;
- utilajele și vehiculele nu se vor spăla pe amplasament;
- ca măsura de protecție se interzice, pe cât posibil reparațiile utilajelor pe amplasament ;
- se recomandă lăsarea cât mai puțin timp expuse a excavațiilor deschise;

Proiectul nu implică evacuarea de ape uzate sau epurate în emisar natural. Evacuarea apelor uzate se va realiza în rețeaua de canalizare menajeră interioară și apoi în rețeaua de canalizare menajeră centralizată din localitate;

În perioada de implementare a proiectului se vor adopta măsuri pentru evitarea eroziunii hidraulice a suprafețelor excavate sau a depozitelor temporare de pământ, precum și a materialelor solubile sau antrenabile cu apă;

Personalul va fi instruit corespunzător. Utilajele ce vor deservi activitățile desfășurate vor trebui să dețină toate inspecțiile tehnice necesare care să ateste funcționarea corespunzătoare a tuturor echipamentelor ce pot genera scurgeri de lubrifianți sau produse petroliere;

În aceste condiții riscul producerii unui accident poate fi considerat minim, iar probabilitatea producerii unei poluări cu hidrocarburi va fi redusă.

În condițiile respectării măsurilor de protecție impuse:

- impactul asupra apei subterane (condiții calitative și cantitative) va fi scăzut;
- impactul asupra calității apelor de suprafață va fi scăzut, dar antrenarea suplimentară de materie în suspensie nu poate fi exclusă.;

Măsuri pentru protecția aerului:

Sursele de emisie aferente activităților de construire sunt în general surse fugitive, nedirijate. Din activitatea de construire rezultă emisii cu caracter tehnologic reprezentate prin:

- Emisii provenite din activitatea de construire:
 - emisii de pulberi din procesul de săpături, terasări, compactări ale terenului,
 - emisii provenite din manevrarea și stocarea agregatelor (molozi);
- Emisii provenite din funcționarea utilajelor și autovehiculelor folosite la activitatea de construire:
 - emisii din arderea combustibililor în motoarele autovehiculelor;



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



- emisii de praf din circulația autovehiculelor;

Instalațiile pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă;

Pentru diminuarea impactului asupra calității aerului, se vor aplica următoarele măsuri de diminuare;

- stropirea cu apă a căilor circulabile din șantier, a materialelor cu conținut pulverulent depozitate vrac;
- se va evita aruncarea resturilor de moloz și a elementelor de construcție de la înălțime, pentru a nu se împrăști pe paviment și genera astfel cantități suplimentare de praf;
- se recomandă stocarea materialelor în grămezi cât mai compacte (raport suprafața/volum cât mai mic);
- deșeurile vor fi evacuate cât mai repede de pe amplasament;
- lucrările cu potențial ridicat de generare a prafului (compactare, manipulări de materiale pulverulente) se vor evita a se realiza în zilele cu vânt puternic. Se vor programa lucrările în funcție de prognoza meteo;
- utilajele folosite în activitatea de construire trebuie să fie moderne și întreținute corespunzător și verificate din punct de vedere al noxelor (revizia tehnică la zi);
- la staționare, autovehiculele vor avea motorul oprit;
- se vor stabili trasee circulabile cât mai scurte și se vor impune limite de viteză pentru reducerea antrenării pulberilor;

Măsuri generale pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:

În timpul realizării lucrărilor, sursele de zgomot și de vibrații, ar putea fi reprezentate de mijloacele de transport și echipamentele cu care constructorul își desfășoară activitatea;

Amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor;

Pentru a evita producerea poluării fonice, toate utilajele care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare;

Față de împrejurimi impactul zgomotului și al vibrațiilor este nesemnificativ și nu va afecta negativ populația din zona, construcțiile fiind amplasate într-o zonă industrială, pe terenurile din vecinătate există construcții cu destinații industriale. Impactul zgomotului și vibrațiilor pe durata lucrărilor de construcție are caracter temporar;

Totodată, pentru diminuarea impactului asupra comunității, se vor aplica următoarele măsuri de protecție:

- nu se vor efectua lucrări noaptea (inclusiv transporturi);
- utilizarea de utilaje și instalații moderne, cu un nivel scăzut de zgomot generat;
- organizarea de șantier nu se va amplasa în vecinătatea ariilor protejate;
- în caz de zgomot puternic personalul va fi dotat cu mijloace individuale de protecție la zgomot;

a) protecția împotriva radiațiilor:

-Nu există surse de radiații atât în perioada de execuție, cât și pe perioada de funcționare a halei de confecții metalice propusă;

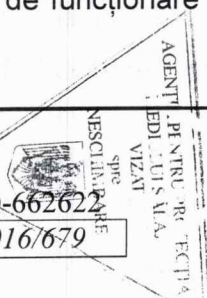


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SĂLAJ

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



Măsuri pentru protecția solului și subsolului:

Lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului:

Pentru diminuarea impactului asupra solului și subsolului se vor lua următoarele măsuri:

- deșeurile rezultate din activitatea de construcție trebuie colectate în containere și pubele, amplasate în locuri special destinate acestui scop, pe platforme betonate, și evacuate;
- nu se permite stocarea în vrac, în grămezi deschise, decât a deșeurilor nepericuloase, și stabile, precum: betoane, moloz, deșeuri metalice;
- toate deșeurile periculoase vor fi stocate în spații betonate, acoperite, în containere adecvate;
- grămezile de deșeuri de construcții cu conținut de produse pulverulente vor fi stropite periodic pentru evitarea angrenării de pulberi;
- în cazul producerii de scurgeri de ulei/combustibil/alte produse chimice se va acționa imediat cu mijloace absorbante, se va curăța zona afectată iar pământul contaminat va fi excavat și preluat pentru depozitare, tratare sau eliminare de către firme autorizate;
- apele uzate rezultate din cadrul organizării de șantier se vor evacua controlat și se va evita deversarea lor la sol;
- toate produsele de natură chimică utilizate vor fi amplasate în spații amenajate, ferite de acțiunea ploii sau vântului. Dacă vor exista rezervoare de combustibil/ulei pe amplasament acestea vor fi amplasate pe platforme etanșe, eventual dotate cu sisteme de reținere a hidrocarburilor;
- solul fertil va fi stocat separat și reutilizat pe amplasament;
 - Prevenirea și gestionarea deșeurilor generate pe amplasament în timpul realizării proiectului/în timpul exploatarei, inclusiv eliminarea:
 - Deșeurile rezultate pe perioada realizării lucrărilor, vor fi colectate corespunzător și predate spre valorificare / eliminare în baza unui contract unui operator autorizat;
 - Pentru reducerea impactului produs de deșeuri se propune următorul mod de gestionare al deșeurilor pe amplasament, corelat cu modul propus de desfășurare al proiectului;

- La eliberarea amplasamentului de deșeuri se vor avea în vedere ca mod de gestionare a deșeurilor :

-reutilizarea, valorificarea prin reciclare, valorificarea energetică, eliminarea cu valorificarea energetică, eliminarea prin incinerare, eliminarea pe depozite de deșeuri, după caz;

- Se va realiza o segregare mai detaliată a deșeurilor atât pe baza materialelor componente cât și a pericolozității deșeurilor, pentru a asigura o valorificare cât mai ridicată și riscuri cât mai mici;

Toate containerele, spațiile de stocare vor purta etichete cu codul deșeurii conform HG 856/2002 și cu denumirea uzuală a deșeurii;

Se va realiza transportul, valorificarea și eliminarea deșeurilor numai cu societăți autorizate pentru aceste operațiuni și care prezintă codul respectiv al deșeurii în autorizație;

Grămezile ce conțin materiale pulverulente se vor stoca pe cât posibil în zone cu scurgere redusă a apelor pluviale se vor stropi periodic cu apă pentru evitarea formării și angrenării



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

prafului, se vor reutiliza (eventual după concasare) ca materiale de umplutura pe amplasament sau pe alte amplasamente pentru lucrări de rambleiere, nivelare teren;

Alte fracții: polistiren, cauciuc, sticla, izolații bituminoase, vata minerala. Se vor separa materialele vizibil contaminate (cu uleiuri, vopsea, produse petroliere etc) și acestea se vor stoca în containere, în spații acoperite și betonate în containere acoperite pe platforme betonate; Materialele cu potențial energetic (polistiren, cauciuc, izolații bituminoase, inclusiv periculoase) vor fi valorificate. Materialele nevalorificabile vor fi eliminate de depozite autorizate;

Deșeurile rezultate de la personalul și activitatea firmelor de construcție. Deșeurile menajere vor fi colectate în pubele/containere adecvate, deșeurile de ambalaje vor fi colectate separat în vederea reciclării, iar deșeurile periculoase (uleiuri, materiale absorbante) în recipiente etanșe în spații betonate și acoperite;

- deșeurile reciclabile – plastic, hârtie, carton, lemn, sticla, metal, etc se vor colecta în recipiente separate și vor fi predate operatorului economic autorizat contractat în vederea valorificării;
- deșeurile (betonul, amestecurile sau fracțiile separate de beton) se va valorifica intern ca și material de umplură în zona șantierului sau material de umplutura pe drumuri nemodernizate sau pe alte amplasamente;
- materialele izolante/hidroizolante se vor preda unui operator specializat autorizat și se va menționa denumirea acestuia;
- gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase:

Gestionarea produselor chimice utilizare se va realiza cu respectarea procedurilor interne și a cerințelor legale în vigoare.;

Substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și/sau produse:

- Produsele utilizate sunt cele specifice domeniului construcțiilor: motorina, butelii de acetilenă, butelii de oxigen;

Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor chimice periculoase și asigurarea condițiilor de protecție a factorilor de mediu și a sănătății populației:

- Toate produsele utilizate se vor stoca pe stații betonate, acoperite, îngrădite și securizate, în măsura posibilităților se vor utiliza construcțiile existente pe amplasament. Pentru materialele explozibile se vor lua măsuri sporite de securitate;

Pentru cazuri de urgență (deversări accidentale), se va asigura disponibilitatea pe amplasament a kiturilor/materialelor de intervenție în caz de poluări accidentale.;

Lucrări de organizare de șantier:

Lucrările de organizare de șantier se vor realiza conform proiectului și se vor desfășura doar pe amplasamentul destinat acestuia. Organizarea de șantier va avea un caracter unitar pentru realizarea în întregime a investiției. Lucrările nu implică efecte suplimentare față de situația existentă, acestea nereprezentând un factor de poluare în plus în zona nici în timpul execuției investiției, dar mai ales la finalizarea lucrărilor;

Se vor întocmi grafice de execuție a lucrărilor;



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 vor lua măsuri specifice privind protecția și securitatea muncii:

Pentru protecția mediului înconjurător se vor respecta prevederile actelor normative cu privire la organizarea de șantier, depozitarea combustibililor, a deșeurilor în locuri special amenajate; La executarea lucrărilor se vor folosi numai utilaje și mijloace de transport ce corespund din punct de vedere tehnic în vederea evitării poluării mediului cu noxe sau materiale de construcție în vrac. Se va asigura managementul corespunzător al deșeurilor;

Organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului, executantului revenindu-i în exclusivitate responsabilitatea modului cum își organizează șantierul;

Contractantul lucrărilor de execuție este responsabil și are obligația sa asigure construirea spațiilor necesare activității de supraveghere a execuției, testare precum și pentru depozitarea materialelor necesare realizării investiției;

Principalele măsuri care trebuie avute în vedere la execuția lucrărilor:

- personalul muncitor să aibă cunoștințele profesionale și cele de protecția muncii specifice lucrărilor ce se execută, precum și cunoștințe privind acordarea primului ajutor în caz de accident;
- se vor face instructaje și verificări ale cunoștințelor referitoare la NTS cu toți oamenii care iau parte la procesul de realizare a investiției ; instruirea este obligatorie atât pentru personalul de pe șantier, cât și pentru cel care vine ocazional pe șantier în interes personal sau de serviciu;

b₆) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: 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 exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice: se vor lua toate măsurile necesare să fie respectate toate prevederile legilor în vigoare, atât pe timpul execuției lucrărilor, cât și pe timpul funcționării construcției.

c) Amplasarea proiectelor:

c₁) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: conform certificatului de urbanism nr. 20 din 27.02.2023 emis de Primăria Comunei Crișeni, imobilul este constituit din teren particular , proprietatea S.C. Comfrig S.R.L. înscris în extras Carte Funciară , nr. 54005 nr. cad. 54005 în suprafața de 19977 mp și este situat în intravilanul localității Crișeni .

c₂) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: Resursele naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea din zonă și din subteranul acesteia nu sunt limitate sau nu au disponibilitate redusă în zona analizată, astfel prin realizarea proiectului impactul va fi nesemnificativ asupra utilizării resurselor naturale.

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.



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

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. Conform criteriilor stabilite la punctul b). și c). semnificația/importanța impactului asupra factorilor de mediu va fi minoră, nesemnificativă, iar extinderea spațială a impactului va fi locală.

d₂) natura impactului: - redusă, pe perioada de execuție și funcționare.

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, în condițiile exploatării instalațiilor în conformitate cu procedurile de lucru și respectării legislației în vigoare. Având în vedere natura materialelor utilizate în realizarea proiectului, probabilitatea apariției unor evenimente care să genereze un impact negativ asupra factorilor de mediu este foarte redusă.

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 temporară 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: nu este cazul, respectarea legislației în vigoare și respectarea condițiilor din prezenta decizie etapă de încadrare.

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

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



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

modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă cu privire la aceste modificări."

- 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."

- 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.

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

- Evitarea producerii de deșeurii 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 deșeurii.

- 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".

- Conform prevederilor Ord. nr. 1798/2007, cu modificările ulterioare, titularul are obligația ca la finalizarea investiției și la punerea în funcțiune a obiectivului să solicite și să obțină revizuirea autorizației de mediu.

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 decizionale ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv



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

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 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 exploatării acestora.

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@apmsj.anpm.ro; Tel.0260-662619, 0260-662621; Fax 0260-662622

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

