



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 5467 / 11.07.2024

Către,

SC ALPIN COMPLEX RAL SRL

municipiul Pitesti, b-dul Petrochimistilor, bl. B26, sc. D, etaj 1, ap. 5, județul Argeș

Vă înaintăm alăturat ACORDUL DE MEDIU nr. 16..... emis la data de 11.07.....2024 pentru proiectul "Înființare abator și fabrică procesare mezeluri" propus în orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta Denisa MARIA



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

ACORD DE MEDIU
Nr. 16 din 11.07.2024

SC ALPIN COMPLEX RAL SRL, cu sediul în municipiul Pitești, b-dul Petrochimiștilor, bl. B26, sc. D, etaj 1, ap. 5, județul Argeș, înregistrată la APM Argeș cu nr. 5467/28.02.2023,
în baza prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările și ulterioare, a 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, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:
ACORD DE MEDIU

pentru proiectul: „Înființare abator și fabrică procesare mezeluri ”;
având amplasamentul: orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș;
în scopul: stabilirii condițiilor și a măsurilor pentru protecția mediului care trebuie respectate pentru realizarea proiectului.

care prevede:

I. 1. Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa nr. 2 la pct. 10, lit. a) “proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale”;

- nu intră sub incidența art. 28 din OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

- nu intră sub incidența art. 48, lit.f) din Legea apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

2. Descrierea proiectului și a tuturor caracteristicilor lucrărilor prevăzute de proiect, inclusiv instalațiile, echipamentele și resursele naturale utilizate.

Profilul de activitate va fi de abatorizare suine, bovine și ovine și procesarea carni.

Terenul pe care va fi implementat proiectul este amplasat în intravilanul orașului Costești jud. Argeș, la cca. 250 m de malul drept al râului Teleorman.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod poștal 110 049

Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200; e- mail: office@apmag.anpm.ro; website://apmag.anpm.ro;

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



Terenul pe care se va amplasa investitia ($S = 7213 \text{ m}^2$) este dat in folosinta SC ALPIN COMPLEX RAL SRL, conform Contractelor de comodat autentificate cu nr. 73/23.08.2022 si 76/23.08.2022. Distanta fata de cea mai apropiata zona locuita este de cca. 130 m (orasul Costești).

Amplasamentul are o forma neregulata, latura estica fiind aliniata la str. Industriilor, care reprezinta si calea de acces.

Amplasamentul are urmatoarele vecinatati:

- Nord: prop. privata, hale productie industriale;
- Est: str. Industriilor, cale ferata, la o distanta de aprox. 130 m se afla locuinte oras Costesti;
- Sud: prop. privata, la o distanta de aproximativ 100 m se afla spitalul orasenesc Costesti;
- Vest: prop. privata, la o distanta de aproximativ 240 m se afla valea raului Teleorman.

Bilantul teritorial:

Bilant teritorial	Situatia existentă mp	Situatia propusa mp
Suprafata teren	7213	7213
Suprafata construita	1290	2250
Suprafata desfasurata	1341	2583
Suprafata drumuri, platforme alei	4202	3242
Spatiu verde	1721	1721

POTexistent	17,88%
CUTexistent	0,18
POTpropus	31,19%
CUTpropus	0,35

Coordonatele STEREO 70 ale perimetrului amplasamentului sunt:

Nr. punct	Coordonatele punctelor de contur	
	X [m]	Y [m]
1	490265.321	351836.659
9	490234.602	351777.755
18	490150.021	351820.934
24	490158.986	351873.007
34	490236.425	351878.764
35	490229.214	351847.149

Pe amplasament, SC ALPIN COMPLEX RAL SRL detine cladiri existente care vor fi amenajate si incadrate în fluxul tehnologic propus:

- C1 - Hala depozitare si productie + Birouri;
- C7 - Bazine;
- C19 - Rampa manipulare marfa;
- retele de alimentare cu apa, canalizare, electricitate;
- imprejmuire cu gard din panouri metalice.

Situatia propusă

Prin proiectul propus se propune infiintarea unei unitati de abatorizare si procesare mezeluri prin reabilitarea, extinderea si dotarea cu echipamente specific a unor cladiri existente pe amplasamentul din Orasul Costesti, str. Industriei, nr. 1, județul Arges.

Acord de mediu nr. 16² din 11.07.2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL

Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Arges



Capacitatea de abatorizare va fi de aprox. 8 t/zi, reprezentand cca. 5 capete bovina/zi, 10 capete ovine/zi si 50 capete suine/zi, iar capacitatea de procesare si ambalare (mezeluri) de aproximativ 4 tone/zi.

Investitia consta in:

- lucrari de reabilitare si extindere a unor cladiri existente si a unor cladiri noi;
- achizitionarea si montarea echipamentelor specifice activitatii propuse.
- reabilitarea si extinderea retelelor de alimentare cu apa, canalizare, electricitate.

A. Lucrari de reabilitare si extindere

Obiect 1 - Cladire abator + productie (C1 + 1a + 1b + 1c + 1d)

Se doreste extinderea cladirii principale, C1 prin realizarea unor corpuri anexe necesare fluxului tehnologic si amenajarea spatiilor existente pentru introducerea unor noi functiuni.

Funcțiune principala: abator si procesare carne

Obiectul principal C1 este compus din mai multe corpuri de cladire, existente si propuse:

- Obiect C1 - Abator + productie;
- Obiectul 1a - Padocuri (extindere);
- Obiectul 1b - Depozite congelate (extindere);
- Obiectul 1c - Productie (extindere);
- Obiectul 1d - Spatii sociale + spatii tehnice (tablou electric, centrala termica) (extindere).

Obiect C1 - Abator + productie

Cladire existenta cu regim de înaltime P + E1_{partial}

Funcțiune principala: abator si procesare carne.

- Dimensiunile generale in plan ale cladirii: 53.43 m x 18.35 m
- Niveluri: P + E1_{partial}
- Suprafata construita 975.00 mp
- Suprafata desfasurata 1026.20 mp
- Structura constructiva: Structura din beton monolit/ prefabricat
- Inchideri Zidarie
- Invelitoare Tip terasa

Funcțiuni:

Parter: Productie + depozitare:

- Sala abatorizare
- Depozit SNCU
- Matarie
- Carcasa suspecte
- Organe
- Laborator T Spiralis
- Depozit carcasa
- Racire rapida
- Sala transare
- Depozit oase
- Sala productie
- Sala injectare/tumblare/maturare
- Depozit condimente
- Ambalare
- Depozit de zi ambalaje
- Depozit marfa ambalata
- Depozit produs finit
- Sala pregatire comenzi
- Expeditie

Acord de mediu nr. 16³ din 11.07.2024

Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL

Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



- Spatii sociale:
 - Vestiar – zona abator
 - Vestiare tip filtru - zona productie
 - Sala odihna

Etaj partial:

- Spalare echipamente
- Depozitare echipament curat

Obiect 1a – Padocuri (extindere)

Cladire propusa cu regim de înaltime P

Funcțiune principala: padocuri.

Dimensiunile generale in plan ale cladirii: 6,25 m x 21,35 m

Niveluri: P
127,00 mp

Suprafata construita

Suprafata desfasurata 127,00 mp

Structura constructiva: structura din beton

Inchideri zidarie

Invelitoare tip terasa

Funcțiuni:

- Boxa receptie animale
- Boxa animale suspecte
- Padocuri

Obiect 1b – Depozite congelate (extindere)

Cladire propusa cu regim de înaltime P

Funcțiune principala: depozitare.

Dimensiunile generale in plan ale cladirii: 10,43 m x 24,50 m

Niveluri: P
256,00 mp

Suprafata construita

Suprafata desfasurata 256,00 mp

Structura constructiva: structura din beton / metal

Inchideri panouri sandwich 170 mm

Invelitoare tip terasa

Funcțiuni:

- Culoar
- Tunel congelare
- Depozit congelate
- Depozit carcasa

Obiect 1c – Productie (extindere)

Cladire propusa cu regim de înaltime P+l E_{partial}

Funcțiune principala: procesare carne.

Dimensiunile generale in plan ale cladirii: 30.60 m x 13.45 m

Niveluri: P + 1 E_{partial}
294.00 mp

Suprafata construita

Suprafata desfasurata 576.00 mp

Structura constructiva: Structura din beton/metal

Inchideri Panouri sandwich 100 mm

Invelitoare Tip terasa

Funcțiuni:

Parter:

Acord de mediu nr. 16⁴ din 11.07.2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL

Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



- Culoar carcasa
- Receptie/ livrare carcasa
- Depozit recipienti curati
- Spalare recipienti
- Receptie recipienti
- Sala tratament termic
- Racire rapida
- Lift/ casa scarii

Etaj:

- Lift/ casa scarii
- Culoar
- Depozite maturare
- Spatiu tehnician
- Spatiu rezerva

Obiect 1d – Spatii sociale + spatii tehnice (extindere)

Cladire propusa cu regim de înaltime P

Functiune principala: sociala + tehnica.

Dimensiunile generale in plan ale cladirii: 8,76 m x 23,72 m

Niveluri: P
104,00 mp

Suprafata construita

Suprafata desfasurata

104,00 mp

Structura constructiva:

Structura din beton/metal

Inchideri

Panouri sandwich 100 mm

Invelitoare

Tip terasa

Functiuni:

- Spatii sociale:
 - Culoar carcasa
 - Receptie/ livrare carcasa
 - Depozit recipienti curati
 - Spalare recipienti
 - Receptie recipienti
 - Sala tratament termic
 - Racire rapida
 - Lift/ casa scarii
- Spatii tehnice:
 - Tablou electric
 - Centrala termica/ aer comprimat

Obiect 2 - Boxa spalare auto (cladire propusa)

Dimensiunile generale in plan ale cladirii: 25.00 m x 6.54 m

Niveluri: P
164.00 mp

Suprafata construita

Suprafata desfasurata

164.00 mp

Structura constructiva:

Structura metalica

Inchideri

Panouri sandwich 100mm PIR

Invelitoare

Tip sarpanata din panouri sandwich cu PIR

Obiect 3 - C7 - Rezervor apa, depozit ambalaje, depozit ingrediente si pregatire ingrediente (cladiri existente)

Functiune principala: depozitare/ anexe

Obiectul este compus din mai multe corpuri de clădire existente.

Acord de mediu nr. 16⁵ din 11.07.2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL

Amplasament - oraşul Costeşti, str. Industriei nr. 1, judeţul Argeş



Spatiile se vor igieniza si se vor reamenaja astfel încat să fie agrementate pentru industria alimentara.

Dimensiunile generale in plan ale cladirii: D = 4.87 m (fiecare corp de cladire)
Niveluri: P
Suprafata construita 75.00 mp (fiecare corp de cladire)
Suprafata construita desfasurata 300.00 mp
Structura constructiva: Structura beton
Inchideri Beton
Invelitoare Tip terasa

Obiect 4.1 - C5 - Cabina poarta (cladire existenta)

Funcțiune principala: anexe

Spatiile se vor igieniza si se vor reamenaja astfel încat să fie agrementate

Dimensiunile generale in plan ale cladirii: 3.00m x 4.43m
Niveluri: P
Suprafata construita 15.00 mp
Suprafata desfasurata 15.00 mp
Structura constructiva: Structura beton
Inchideri zidarie
Invelitoare Tip terasa

Obiect 4.2 - Cabina poarta (cladire propusa)

Funcțiune principala: spatii sociale

Constructie tip container prefabricat, asezat pe o platforma betonata.

Dimensiunile generale in plan ale cladirii: 6.00 m x 2.50 m
Niveluri: P
Suprafata construita 15.00 mp
Suprafata desfasurata 15.00 mp
Structura constructiva: Metal
Inchideri Panouri termoizolante
Invelitoare Tip terasa

Funcțiuni:

- Birou medic veterinar
- Camera filtru/ grup sanitar

Obiect 5 – Cantar auto

Dimensiuni generale: 23.00m x 4.00m

Imprejmuire

Terenul aferent investitiei este imprejmuit pe toate laturile.

Incinta va beneficia de drumuri si platforme de beton, cu pante de scurgere si rigole pentru scurgerea apelor pluviale catre spatiul verde (de-a lungul aleilor se vor amenaja canale pentru drenarea apelor). Deasemenea se vor desparti cu gard cele doua zone, cea murdara pe unde sunt aduse animale vii si cea curata pe unde se face livrarea de produselor finite.

B. Organizarea de santier

Organizarea de santier cuprinde amenajari temporare pentru:

- depozitarea echipamentelor, pieselor, materialelor, pieselor de schimb;
- verificarea si pregatirea pentru transport si montaj a unor componente si echipamente de fabricare constructii metalice; depozitarea temporara a deseurilor de diferite categorii;
- spatii necesare personalului tehnic (o cabina de santier cu destinatia birou);

Acord de mediu nr. 16⁶ din 11.07.2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL

Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



- spatii necesare personalului lucrator (o cabina de santier cu destinatia cazare muncitori si paza obiectiv);
- racordarea provizorie a cabinelor de santier la utilitatile existente pe amplasamentul fermei;
- spatii in care sa fie efectuate reparatii; curatarea si nivelarea terenului;
- amenajarea platformelor;
- constructii sumare;

Localizarea organizării de santier

Amplasamentul pentru organizarea de santier a fost ales luând in considerare:

- accesul de la rețeaua de drumuri nationale/locale spre amplasament;
- accesul de la caile de acces de pe amplasament catre cladirea de depozitare;
- disponibilitatea terenului.

Amplasamentul propus al organizarii de santier se afla imprejurul cladirii principale;

Descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de santier. Efectele asupra mediului in aria organizarii de santier decurg din:

- ocuparea terenului;
- amenajarea platformelor;
- depozitarea deseurilor.

C. Achizitionarea si montarea unor echipamente moderne, specifice tehnologiei de abatorizare si precesare a carni

In cadrul proiectului se vor achizitiona si monta echipamente moderne, specifice tehnologiei de abatorizare si precesare a carni.

Hala de productie va fi echipata cu:

- Linie de abatorizare compusa din:

- asomator;
- celula de oparire;
- platforma multifunctionala pentru jupuire, evisceare, despicare.

- Linie de procesare a carni compusa din:

- fierastrau banzic;
- mese de transare;
- masina de taiat cubulete;
- tigaie basculabila;
- masina de injectat;
- tumbler;
- masina de tocat carne;
- cutter cu malaxare;
- masini de umplut;
- camere de fierbere si afumare;
- bazin de fierbere;
- masina fulgi de gheata;
- masini de ambalat;
- masina de spalat navete.

De asemenea, vor fi montate echipamente auxiliare precum:

- Agregate frigorifice;
- Compresoare aer;
- Sisteme de ventilare;
- Statie de epurare.

Acord de mediu nr. 167 din 11.07. 2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL

Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



Utilități

Alimentarea cu apă

Apa va fi folosită în scop menajer, în procesul de producție și pentru igienizarea spațiilor și echipamentelor de producție.

Sursa de apă o constituie rețeaua publică a orașului Costești, prin intermediul unui bransament existent în incinta unității.

Instalații de înmagazinare: un rezervor existent suprateran, din beton cu capacitatea $V = 300$ mc.

Rețea de distribuție: din rezervorul de înmagazinare, apa este distribuită prin pompare prin intermediul conductelor PEHD.

Necesarul de apă potabilă pentru consumul tehnologic este:

- $Q_{zi\ med.} = 60.00$ mc/zi;
- $Q_{zi\ max.} = 65.00$ mc/zi;
- $Q_{max\ orar} = 15.00$ mc/h.

Evacuarea apelor uzate

Apele uzate menajere se vor evacua în rețeaua de canalizare orășenească.

Apele uzate tehnologice (producție, igienizare și condens) provenite din spațiile de producție vor fi colectate cu ajutorul unei rețele de canalizare din PP (polipropilenă) și PVC, sifoane de pardoseală și rigole de inox. Se vor utiliza conducte cu diametre cuprinse între $\varnothing 40$ mm și $\varnothing 160$ mm.

Pentru preluarea apelor de la padoc se va construi o rețea separată din teava PVC $\varnothing 110$ mm, iar apele respective vor fi stocate într-un bazin etans vidanjabil, cu volumul $V = 5 - 10$ mc. Se va încheia contract cu o firmă specializată pentru preluarea apelor din bazinul vidanjabil.

Debite caracteristice ale apelor tehnologice uzate:

Debitele de ape uzate tehnologice care se evacuează în rețeaua de canalizare sunt:

- $Q_t\ zi\ med = 1.0 \times 60.00$ mc = 60.00 mc/zi;
- $Q_t\ zi\ max = 1.0 \times 65.00$ mc = 65.00 mc/zi;
- $Q_t\ orar\ max = 1.0 \times 15.00$ mc = 15.00 mc/h.

Apele meteorice de pe acoperișul clădirii sunt preluate prin intermediul sistemelor vacumatice și deversate în rețeaua de ape pluviale.

Apele pluviale preluate de pe platforme și parcuri, după ce vor fi trecute prin separatoarele de lubrifianti, vor fi deversate în rețeaua de ape pluviale. Toate apele pluviale vor fi deversate apoi în rețeaua orășenească.

Rețeaua exterioară de canalizare pluvială propusă va fi construită din conducte PVC SN 4 cu diametre între $\varnothing 160$ mm și $\varnothing 500$ mm și guri de scurgere (geigere).

Alimentarea cu energie electrică

Alimentarea cu energie electrică a obiectivului se va realiza de la linia de medie tensiune existentă în apropiere (LEA 20 kV) printr-o extindere a acesteia și un post de transformare propriu propus, de tip PTAB 1 x 250 kVA. Postul de transformare se va amplasa la limita de proprietate.

De asemenea, se vor monta panouri fotovoltaice care vor produce o parte din energia electrică necesară iluminării și funcționării echipamentelor.

Asigurarea agentului termic

Clădirile vor fi alimentate cu energie termică produsă în centrala termică prevăzută cu un cazan de 175 kW alimentat cu gaze naturale.

Pentru toate încăperile a căror temperatură minimă interioară pe perioada de încălzire este de 8 0C s-au prevăzut instalații de încălzire. Zona de vestiare va fi încălzită folosind radiatoare utilizând agent termic apă caldă 90 - 70 0C. Pentru spațiile de producție climatizate s-a prevăzut un circuit separat de încălzire. Acest circuit alimentează aerotermele din fiecare încăperere climatizată cu agent termic apă caldă 90 - 70 0 C. Circulația agentului termic se realizează prin pompare, din punctul termic al clădirii.

Acord de mediu nr. 16⁸ din 11.07.2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL

Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



Se estimeaza un consum anual de gaze naturale este de 9000 m³.

Procese tehnologice de productie

Realizarea investitiei propuse prin proiect va conduce la infiintarea unei unitati de productie, respectiv, titularul va abatoriza bovine, ovine si porcine si va procesa carcasa si carne, materia prima fiind achizitionata de la terti.

Fluxul tehnologic propus se va desfasura într-o constructie existenta va cuprinde urmatoarele etape:

• Abatorizare:

- receptie de animale vii;
- controlul sanitar veterinar al animalelor receptionate;
- asomarea animalelor;
- sangerarea animalelor;
- oparirea si depilarea in cazul porcinelor;
- jupuirea in cazul bovinelor/ovinelor;
- indepartarea capului la bovine;
- eviscerarea;
- despicarea carcasei;
- colectarea si stocarea deseurilor de tesuturi animale;
- controlul sanitar veterinar al carcasei;
- fasonarea si spalarea carcasei;
- controlul final;
- racirea si depozitarea carcasei;
- livrare carcasa.

• Procesare carne:

- transare carcasa;
- procesare carne: tocare, marinare, fabricare mezeluri;
- ambalare si etichetare;
- depozitare si livrare.

Materiile prime, energia si combustibilii utilizati

Materiile prime folosite in activitatea abatorului si fabricii de mezeluri vor fi: animale vii (suine, ovine si bovine) provenite de la fermele de crestere din zona.

Materiile prime folosite la fabricarea preparatelor sunt carnea de porc si vita, slanina cruda de porc, organe si subproduse comestibile de abator, condimente, stabilizatori, etc.

Alte materiale:

- materiale utilizate la igienizarea periodica a spatiilor si echipamentelor de lucru: detergenti, dezinfectanti, etc.
- agenti frigorifici care se completeaza dupa caz, in instalatiile de frig;
- ambalaje pentru produsele finite

Resurse folosite:

- Apa - in scop igienico-sanitar si tehnologic; sursa: bransament la reseaua publica a orasului existent in incinta amplasamentului.
- Energie electrica - Sursa: din reseaua existenta in zona, printr-un post de transformare.
- Gaze naturale - pentru incalzire si asigurare apa calda. Sursa: reseaua de distributie existenta in zona amplasamentului.

Materii prime	Cantitati anuale	Mod de depozitare
Animale vii (suine, ovine si bovine)	Cca. 2000 tone/an	-
Condimente, stabilizatori	Cca. 10 tone/an	Se depoziteaza in magazine

Acord de mediu nr. 16⁹ din 11.07.2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL
Amplasament - oraşul Costeşti, str. Industriei nr. 1, judeţul Argeş



Materii prime	Cantitati anuale	Mod de depozitare
Apa	Cca.: 17 000 m ³ /an	Rezervor suprateran din beton, V = 300 mc
Ambalaje		Se depoziteaza in magazine
Gaze naturale	Cca.: 9000 m ³ /an	-
Materiale pentru igienizare	Cca. 500 l/an	Se depoziteaza in magazine, in ambalajele originale
Energie electrica	Cca. 400 MWh/an	-

Agentii frigorifici vor fi utilizati in instalatii de răcire cu circuit închis. Mentenanța acestor instalatii va fi asigurată de firme specializate.

II. MOTIVELE ȘI CONSIDERENȚELE CARE AU STAT LA BAZA EMITERII ACORDULUI DE MEDIU

- Modul de încadrare în planul de urbanism și amenajare a teritoriului:

Conform Certificatului de urbanism nr. 132 din 19.09.2021 și extraselor de carte funciara: Folosinta actuala: curti - constructii si faneata.

- Motivele/criteriile pe baza cărora s-a ales alternativa de realizare a proiectului, inclusiv tehnologică și de amplasament:

- amplasamentul respecta prevederile Ordinului nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- amplasamentul selectat are avantajul situarii într-o zona in care nu sunt instituite zone de protectie sanitara si perimetre de protectie hidrogeologica pentru surse de alimentare cu apa si nici foraje din rețeaua hidrogeologica nationala;
- Alternativa de a utiliza beton si mixturi asfaltice achizitionate de la alti furnizori din zona nu a putut fi luata in considerare deoarece temperatura betonului, si a mixturilor asfaltice livrate pentru a putea fi puse in opera trebuie sa fie constanta pe toata durata de executie. Este nevoie de o sursa locala si de un sistem termic performant care sa asigure constanta amintita mai sus.

De asemenea au fost luate in considerare urmatoarele aspecte si principii, după cum urmează:

- disponibilitatea de ofertă tehnologică;
- proximitatea;
- accesibilitatea;
- amprenta asupra factorilor de mediu;

- Modul cum răspunde/respectă obiectivele de protecția mediului din zonă pe aer, apă, sol, etc.

Conform concluziilor Raportului privind impactul asupra mediului,

” Nu vor fi afectate apele de suprafață și subterane, atât în perioada de construcție cât și după punerea în exploatare, nu vor exista surse dirijate de poluanți pentru apele subterane și de suprafață;

Toate apele uzate vor fi colectate prin rețeaua de canalizare, astfel că solul sau subsolul nu vor fi afectate;

Utilitatile vor fi asigurate prin contracte incheiate cu furnizorii de energie electrica, Apele Romane, prestare servicii colectare si tratare deseuri, epurare ape uzate, etc.

Emisiile rezultate de la motoarele utilajelor implicate în lucrările de implementare a proiectului nu vor implica depășirea concentrațiilor maxime admisibile pentru zonele protejate;

Concentrațiile de poluanți emisi din activitate se vor încadra sub valorile limita admisibile prevazute in normativele in vigoare, respectiv STAS 12574/1997 si Legea nr. 104/2011.

Impactul unitatii analizate asupra poluarii fonice este nesemnificativ. Se apreciaza ca nivelul sonor in jurul perimetrului se inscrie in prevederile STAS 10.009/1988.

Acord de mediu nr. 16 din 11.07.2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL

Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



Proiectul fiind amplasat într-o zonă industrială, nu va fi afectată calitatea vieții sau starea de sănătate a populației;

Nu va fi afectată vegetația sau fauna din zona amplasamentului, atât în perioada de construcție cât și după darea în folosință;

Impactul acestei investiții în ceea ce privește mediul social și economic va fi pozitiv, se vor crea noi locuri de muncă.”

- **Compatibilitatea cu obiectivele de protecție a sitului Natura 2000, după caz:**

Cea mai apropiată arie naturală protejată este ROSCI0341 Pădurea și Lacul Stolnici, aflată la o distanță de aprox. 10 km SV față de amplasamentul proiectului.

- **Luarea în considerare a impactului direct, indirect și cumulat cu al celorlalte activități existente în zonă etc:**

Conform Raportului privind impactul asupra mediului „Astfel, în condiții normale, proiectul propus nu va avea efecte cumulate cu alte activități/proiecte existente sau planificate.”

De asemenea, se precizează că „În zona amplasamentului analizat nu există alte activități care împreună cu proiectul analizat să aibă efecte cumulative asupra calității aerului.”

III. Concluziile Raportului privind impactul asupra mediului și măsurile pentru prevenirea, reducerea și, unde este posibil, compensarea efectelor negative semnificative asupra mediului:

- a) **măsuri în timpul realizării proiectului pe factori de mediu și efectul implementării acestora:**

APA

- amenajarea unui spațiu special destinat stocării temporare a deșeurilor generate;
- pancarte de avertizare în toate locurile ce par a fi periculoase, atât timp cât sunt implicate aspecte de mediu și de sănătate;
- prevenirea evacuărilor necontrolate de ape uzate;

AER

- folosirea unor utilaje performante privind emisiile de noxe și zgomote, în stare bună de funcționare și cu toate reviziile efectuate la zi;
- umețirea suprafețelor în scopul evitării dispersiei prafului;
- curățirea zilnică a căilor de acces;
- management corespunzător al deșeurilor conform legislației de mediu;

ZGOMOT

- activitățile generatoare de zgomot se vor desfășura numai pe durata zilei și în afara zilelor de sărbătoare legală;
- utilizarea de utilaje performante cu nivel redus de zgomot și pentru care s-a realizat revizia tehnică, limitarea la minim a timpului de lucru a utilajelor grele de construcție;
- toate autovehiculele implicate în proiect trebuie să aibă efectuate verificările tehnice periodice;
- toate autovehiculele implicate în proiect trebuie să fie menținute într-o stare optimă de funcționare;
- motoarele utilajelor și vehiculelor de transport vor fi oprite în perioadele în care nu sunt implicate în realizarea lucrărilor.

SOL/SUBSOL

- lucrările de construcție se vor realiza de firme specializate, autorizate;
- societățile care asigură construirea obiectivului și montajul instalațiilor specifice își asumă sarcina de a colecta și elimina sau reutiliza deșeurile specifice din construcție;
- nu se vor realiza depozite exterioare neorganizate de deșeuri;

Acord de mediu nr. 16 / 11.07. / 2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL
Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



- la finalizarea lucrărilor terenul va fi curățat și eliberat de deșeuri de orice tip;
- circulația se va realiza pe drumuri deja existente, minimizând astfel impactul asupra solului;
- decoperta va fi utilizată în totalitate pentru amenajarea spațiilor verzi;
- pământul în exces din excavații va fi folosit în totalitate pentru umpluturi;
- amenajarea unor spații corespunzătoare pentru depozitarea temporară a deșeurilor rezultate;
- aplicarea de material absorbant pe suprafețele de sol afectate de scurgerile de produse petroliere.
- dacă s-au produs scurgeri importante pe sol de produse petroliere, va fi decopertată porțiunea afectată și se va reface cu sol vegetal;
- înlăturarea imediată a deșeurilor și materialelor depozitate direct pe sol;
- măsuri adecvate de prevenire a răspândirii materialelor (sol, argilă, deșeuri) în zonele publice sau în alte locuri unde ar putea reprezenta risc pentru sănătate sau mediu;

SĂNĂTATEA POPULAȚIEI

- activitățile generatoare de zgomot se vor desfășura numai pe durata zilei și în afara zilelor de sărbătoare legală;
- utilizarea de utilaje performante cu nivel redus de zgomot,
- folosirea unor utilaje performante privind emisiile de noxe și zgomote;
- umectarea suprafețelor în scopul evitării dispersiei prafului;

PREVENIREA RISCULUI DECLANȘĂRII UNOR ACCIDENTE SAU AVARII CU IMPACT ASUPRA SĂNĂTĂȚII POPULAȚIEI ȘI MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR

În cazul oricărui incident sau accident produs în perioada de realizare a investiției, care poate afecta calitatea factorilor de mediu, titularul proiectului în solidar cu antreprenorul de lucrări/ constructorul are următoarele obligații:

- Să informeze în cel mai scurt timp posibil APM Argeș, GNM-SCJ Argeș, ISUJ Argeș, alte autorități cu atribuții de monitorizare și control la nivel local.
- informarea de urgență a populației din zona.
- Să ia imediat măsurile ce se impun pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile a se produce pe amplasament.
- Să ia orice măsuri suplimentare considerate adecvate și impuse de autoritățile competente cu atribuții de monitorizare și control (măsuri pe care acestea le consideră necesare) în vederea limitării consecințelor asupra mediului și prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- controlul strict al personalului muncitor privind disciplina: instructajul periodic, portul echipamentului de protecție, verificări privind consumul de alcool sau chiar de droguri, prezența numai la locul de muncă unde este alocat;
- verificarea înainte de intrarea în lucru a utilajelor, mijloacelor de transport, echipamentelor, mecanismelor și sculelor pentru a constata integritatea și buna lor funcționare;
- verificarea la perioadele normate, a instalațiilor electrice;
- verificarea indicatoarelor de interdicere a accesului în anumite zone, a plăcuțelor indicatoare cu însemne de pericol;
- realizarea de împrejmuiri, semnalizări și alte avertizări pentru a delimita zonele de lucru;
- controlul și restricționarea accesului persoanelor pe amplasament;
- întocmirea unui plan de intervenții în caz de situații neprevăzute sau a unor fenomene meteorologice extreme (precipitații, furtuni); planul va prevedea în special măsurile de alertare, informare, punere la adăpost a bunurilor degradabile, soluții pentru minimizarea efectelor; se vor asigura mijloacele materiale pentru intervenția în astfel de cazuri.

GESTIONAREA DEȘEURILOR:

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului sunt următoarele:

Acord de mediu nr. 16¹² din 11.07.2024
 Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL
 Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



- 17 01 17 amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice (tencuieli, caramizi, beton, etc): 10 tone, se vor elimina prin folosirea ca material de umplutura la reprofilarea drumurilor de acces interioare sau exterioare;
- 17 04 05 fier si otel (resturi de fier - beton): 2 tone, vor fi valorificate la unitati specializate.
- 15 01 02 ambalaje din materiale plastice (provenite de la ambalarea utilajelor si echipamentelor, produselor utilizate la constructii): 200 kg, vor fi predate in vederea valorificarii catre o societate autorizata;
- 15 01 01 ambalaje de hartie si carton (provenite de la ambalarea utilajelor si echipamentelor, produselor utilizate la constructii): 100 kg, vor fi predate in vederea valorificarii catre o societate autorizata;
- 15 01 03 ambalaje de lemn (provenite de la ambalarea utilajelor si echipamentelor, produselor utilizate la constructii): 200 kg, vor fi predate in vederea valorificarii catre o societate autorizata.
- 20 03 01 - deseuri municipale amestecate (din activitatea personalului care lucreaza in incinta): 500 kg, vor fi colectate în pubele si predate societatii de salubritate locala.

Deșeurile rezultate in perioada de funcționare sunt următoarele:

Nr. crt.	Cod deseuri	Denumire deseuri	Sursa/provenienta	Cantitatea	Mod de stocare temporară / evacuare
1.	02 02 02	Deseuri de tesuturi animale	Mortalități în timpul transportului	Cca 15 tone/an	Se depoziteaza temporar in spatiu frigorific si se elimina prin firme specializate
2.	02 02 03	Materii care sunt improprii pentru consum ori procesare	Abatorizare si prelucrarea carni	Cca 15 tone/an	Se depoziteaza temporar in spatiu frigorific si se elimina prin firme specializate
3.	02 02 04	Nămoluri de la epurarea efluenților proprii	Preepurarea apelor uzate	Cca 10 tone/an	Se vidanjeaza direct din bazin si se elimina prin firme specializate
4.	13 05 02*	Nămoluri de la separatoarele ulei/apă	Din separatorul de hidrocarburi de pe canalizarea pluviala	Cca 500 litri/an	Se vidanjeaza direct din separator si se elimina prin firme specializate
5.	15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Ambalare produse si materii prime	Cca 5 tone/an	Se colecteaza selectiv in containere etanse, acoperite si se preiau de firme specializate, pe baza de contract
6.	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Ambalare produse si materii prime	Cca 20 tone/an	Se colecteaza selectiv in containere etanse, acoperite si se preiau de firme specializate, pe baza de contract
7.	15 01 03	Ambalaje de lmn	Ambalare produse si materii prime	Cca 20 tone/an	Se colecteaza selectiv in containere etanse, acoperite si se preiau de firme specializate, pe baza de contract

Acord de mediu nr. 16¹³ din 11.07.2024
 Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL
 Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



Nr. crt.	Cod deseou	Denumire deseou	Sursa/ provenienta	Cantitatea	Mod de stocare temporară / evacuare
8.	15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Activitatea de igienizare	Cca. 30 kg/an	Se colectează selectiv în containere etanșe, acoperite și se preiau de firme specializate, pe baza de contract
9.	15 02 03	Absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	Echipamente de lucru	Cca. 300 kg/an	Se colectează selectiv în containere etanșe și se preiau de firme specializate, pe baza de contract
10.	20 03 01	Deseuri municipale amestecate	De la angajați și alte deșeuri asimilabile	Cca. 3 tone/an	În interiorul incintei se vor organiza puncte de colectare prevăzute cu containere de tip pubeză. Periodic acestea vor fi golite de mașinile de salubritate. Se vor încheia contracte cu unitățile specializate pentru colectarea deșeurilor menajere.

Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere vor fi eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deseuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Măsurile ce se vor întreprinde pentru minimizarea cantității de deșeuri produse sunt strâns legate de căutarea de soluții viabile pentru valorificarea deșeurilor. Manipularea deșeurilor se va realiza de către personalul instruit pentru încărcarea și descărcarea deșeurilor în condiții de siguranță și pentru intervenție în cazul unor defecțiuni sau accidente.

b) măsuri în vederea exploatării și efectul implementării acestora:

APA

- Apele uzate vor fi colectate și transportate prin rețele de canalizare etanșe și rezistente la acțiunea acestora.

Acord de mediu nr. 16¹⁴ din 11.07. 2024
 Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL
 Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



- Apele uzate tehnologice (producție, igienizare și condens) provenite din spațiile de producție vor fi colectate cu ajutorul unei rețele de canalizare din PP (polipropilenă) și PVC, sifoane de pardoseală și rigole de inox. Se vor utiliza conducte cu diametre cuprinse între Ø 40 mm și Ø 160 mm.
- Pentru preluarea apelor de la padoc se va construi o rețea separată din teava PVC Ø 110 mm, iar apele respective vor fi stocate într-un bazin etans vidanjabil, cu volumul $V = 5 - 10$ mc. Se va încheia contract cu o firmă specializată pentru preluarea apelor din bazinul vidanjabil.
- Rețeaua exterioară de canalizare menajeră și tehnologică propusă va fi realizată în sistem unitar. Se vor utiliza conducte PVC, urmând ca apele uzate, menajere și tehnologice să ajungă în stația de preepurare propusă, NTPA002. După preepurare, apele tratate vor fi direcționate către rețeaua orășenească.
- Apele uzate menajere de la grupurile sanitare și filtru sanitar sunt colectate prin intermediul conductelor din PVC și dirijate către același bazin vidanjabil;
- Rețeaua exterioară de canalizare pluvială propusă va fi construită din conducte PVC și guri de scurgere (geigere). În zona de andocare a camioanelor se vor monta rigole carosabile și un separator de hidrocarburi. Apele pluviale, având standardul NTPA 002, vor fi deversate în rețeaua de canalizare a localității.

Instalații și dotări pentru protecția calității apelor

Este necesar ca utilajele de exploatare și mijloacele de transport:

- să fie verificate tehnic și să nu prezinte defecțiuni prin care să aibă loc scurgeri de motorină, uleiuri etc.
- alimentarea cu motorină și schimbul de ulei se va face în locuri special amenajate (garaje, ateliere).
- reparațiile se vor executa în ateliere speciale;
- spălarea autovehiculelor se va face în spălătorii special amenajate, cu condiții speciale de protecție și colectare a apelor;
- orice utilaj sau autovehicul care nu prezintă siguranță în exploatare din punct de vedere al protecției mediului va fi oprit să lucreze;
- mecanicii de utilaje și șoferii vor fi instruiți în acest sens.

AER

- Acoperirea rețelei de canalizare.
- Buna gospodărire a deșeurilor;
- Înființarea unei perdele vegetale perimetrare;
- Controlul traficului auto în interiorul amplasamentului;
- Întreținerea drumurilor de acces.

ZGOMOT

- amplasamentul va fi inconjurat de o perdea din arbori și arbuști cu rol de diminuare a mirosului și de ecranare a zgometului.

MIROSURI

- gestiunea corectă a deșeurilor rezultate din abatorizare (mai ales subproduse de origine animală);
- Menținerea curăteniei în hala de producție;
- măsuri de igienă a producției prin respectarea strictă a procesului de abatorizare;
- întreținerea și igienizarea periodică a rețelelor de canalizare.
- pentru realizarea securității biologice, accesul în cadrul fabricii se realizează numai prin filtrul sanitar echipat cu dusuri și vestiare, efectuându-se schimbarea completă a hainelor de stradă cu echipamente de protecție de unică folosință.

Acord de mediu nr. 16 15 din 11.07.2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL

Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



- deseurile de abatorizare vor fi pastrate in containere speciale pe perioade scurte de timp, pana se atinge capacitatea unui transport, fiind apoi transportate la societati autorizate in vederea neutralizarii prin procesare.
- în cazuri puțin probabile de contaminare a produselor și subproduselor (inclusiv a deșeurilor de origine animală), sunt disponibile proceduri de lucru pentru a preîntâmpina orice risc de transmitere a bolilor la om sau la alte animale.

SOL

- majoritatea activitatilor se vor desfasura in hale inchise, acoperite, cu pardoseala betonata.
- circulatia autovehiculelor se va face pe platforme betonate.

PROTECTIA AȘEZĂRILOR UMANE

- Spatiile care nu sunt ocupate de constructii vor fi amenajate ca spatii verzi pe care se vor planta arbusii si plante ornamentale.
- Perimetral se vor planta perdele de arbori de talie mijlocie-mare avand atat rol estetic, cat si de protectie impotriva zgomotului si emisiilor.
- Pentru integrarea armonioasa a cladirilor in peisaj, se va acorda o atentie deosebita pentru alegerea materialelor folosite la finisajele exterioare si ale platformelor de acces.

POLUĂRI ACCIDENTALE

- controlul strict al personalului muncitor privind disciplina: instructajul periodic, portul echipamentului de protecție, verificări privind consumul de alcool sau chiar de droguri, prezența numai la locul de muncă unde este alocat;
- verificarea înainte de intrarea în lucru a utilajelor, mijloacelor de transport, echipamentelor, mecanismelor și sculelor pentru a constata integritatea și buna lor funcționare;
- verificarea la perioadele normate, a instalațiilor electrice;
- verificarea indicatoarelor de interzicere a accesului în anumite zone, a plăcuțelor indicatoare cu însemne de pericol;
- realizarea de împrejmuiri, semnalizări și alte avertizări pentru a delimita zonele de lucru;
- controlul și restricționarea accesului persoanelor pe amplasament;
- întocmirea unui plan de intervenții în caz de situații neprevăzute sau a unor fenomene meteorologice extreme (precipitații, furtuni); planul va prevedea în special măsurile de alertare, informare, punere la adăpost a bunurilor degradabile, soluții pentru minimizarea efectelor; se vor asigura mijloacele materiale pentru intervenția în astfel de cazuri.

c) măsuri pentru închidere/demolare/dezafectare și reabilitarea terenului în vederea utilizării ulterioare, precum și efectul implementării acestora:

Evaluarea s-a realizat in baza analizei proiectului propus in etapa de constructie, in etapa de operare si in cea de dezafectare.

Conform Raportului privind impactul asupra mediului:

„Rezultă că în toate etapele proiectului, impactul asupra *aerului* este negativ minor. Efectele reduse, directe, se resimt la nivel local, se manifesta pe termen scurt, masurile operaționale prevazute asigura prevenirea impactului.”

„Rezultă că în toate etapele proiectului, impactul nivelului de *zgomot* este negativ minor, se încadrează în limitele aplicabile. Efectele reduse, directe, se resimt la nivel local, se manifesta pe termen scurt și nu sunt necesare masuri operaționale pentru prevenirea impactului.”

„Rezultă că în toate etapele proiectului, impactul asupra *solului* este negativ minor, se încadrează în limitele aplicabile. Efectele reduse, directe, se resimt la nivel local, se manifesta pe termen scurt și nu sunt necesare masuri operaționale pentru prevenirea impactului.”

„Se considera că în toate etapele proiectului, acesta nu va avea impact asupra *biodiversității*. Efectele reduse, directe, se resimt la nivel local, se manifesta pe termen scurt și nu sunt necesare masuri operaționale pentru prevenirea impactului.”

Acord de mediu nr. 16/16 din 11.07.2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL

Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



d) **măsuri de reducere sau eliminare a impactului asupra ariei naturale protejate de interes comunitar, condițiile și modul/calendarul de implementare a acestora:**

- amplasamentul nu se afla situat în sit NATURA 2000 sau alte arii naturale protejate. Proiectul propus nu intra sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare. Cea mai apropiată arie naturală protejată este ROSCI0341 Pădurea și Lacul Stolnici, aflată la o distanță de aproximativ 10 km SV față de amplasamentul proiectului.
- în zona nu s-au identificat specii protejate de flora și fauna.

e) **măsuri compensatorii aprobate/acceptate de autoritatea competentă pentru protecția mediului, condițiile și modul/calendarul de implementare a acestora - nu este cazul.**

f) **măsuri de reducere a impactului proiectului asupra climei și/sau, după caz, măsurile adaptate privind vulnerabilitatea proiectului la schimbările climatice.**

Conform Raportului privind impactul asupra mediului:

” Nu vor fi afectate apele de suprafață și subterane, atât în perioada de construcție cât și după punerea în exploatare, nu vor exista surse dirijate de poluanți pentru apele subterane și de suprafață; Toate apele uzate vor fi colectate prin rețeaua de canalizare, astfel că solul sau subsolul nu vor fi afectate;

Utilitățile vor fi asigurate prin contracte încheiate cu furnizorii de energie electrică, Apele Române, prestare servicii colectare și tratare deseuri, epurare ape uzate, etc.

Emisiile rezultate de la motoarele utilajelor implicate în lucrările de implementare a proiectului nu vor implica depășirea concentrațiilor maxime admisibile pentru zonele protejate;

Concentrațiile de poluanți emisi din activitate se vor încadra sub valorile limita admisibile prevăzute în normativele în vigoare, respectiv STAS 12574/1997 și Legea nr. 104/2011.

Impactul unității analizate asupra poluării fonice este nesemnificativ. Se apreciază că nivelul sonor în jurul perimetrului se înscrie în prevederile STAS 10.009/1988.

Proiectul fiind amplasat într-o zonă industrială, nu va fi afectată calitatea vieții sau starea de sănătate a populației;

Nu va fi afectată vegetația sau fauna din zona amplasamentului, atât în perioada de construcție cât și după darea în folosință;

Impactul acestei investiții în ceea ce privește mediul social și economic va fi pozitiv, se vor crea noi locuri de muncă.”

IV. **CONDIȚII CARE TREBUIE RESPECTATE:**

A. **În timpul realizării proiectului:**

a) **condiții de ordin tehnic cerute prin prevederile actelor normative specifice (românești sau comunitare):**

- solicitarea și obținerea autorizației de mediu în conformitate cu prevederile Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare
- în conformitate cu prevederile art.14 alin. (2) din OUG 195/2005 privind protecția mediului „funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului”;
- respectarea prevederilor Ordinului M.A.P.M. nr. 756/1997, pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmarile produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- gestionarea deșeurilor generate în etapa de execuție și organizare de șantier se va realiza conform legislației în vigoare - OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare;
- se vor prevedea măsuri tehnice, sociale și organizatorice de eliminare/reducere a poluării, astfel încât zgomotul generat de activitatea desfășurată pe amplasament să se

Acord de mediu nr. 16 17 din 11.07.2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL

Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



încadreze în valorile limită prevăzute de SR 10009/2017, Acustica - limite admisibile ale nivelului de

- informarea A.P.M. Arges, GNM-CJ Arges si a populatiei din zona in caz de poluari accidentale, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;

b) condiții de ordin tehnic care reies din raportul privind impactul asupra mediului

- executarea lucrărilor conform proiectului tehnic și respectarea prevederilor Acordului de mediu;
- solicitarea și obținerea autorizației de mediu în conformitate cu prevederile Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare
- în conformitate cu prevederile art.14 alin (2) din OUG 195/2005 privind protecția mediului „funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului”;
- respectarea avizelor aferente proiectului emise de alte autorități;
- respectarea prevederilor Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu completările și modificările ulterioare;
- executarea lucrărilor conform proiectului și a condițiilor din prezentul Acord de Mediu;
- notificarea autorităților competente pentru protecția mediului în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare sau în situația în care se modifică condițiile care au stat la baza emiterii prezentului acord de mediu;
- respectarea prevederilor Ordinului M.A.P.P.M. nr. 756/1997, pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmarile produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- respectarea tuturor măsurilor asumate prin documentația prezentată;
- titularul proiectului are obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Arges despre orice modificare sau extindere a proiectului. Titularul proiectului are obligația să facă această Notificare înainte de realizarea modificărilor sau extinderilor. Până la adoptarea unei decizii de către Agenția pentru Protecția Mediului Arges este interzisă realizarea proiectului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;
- nu se vor afecta proprietățile private fără acordul proprietarilor;
- gestionarea deșeurilor generate în etapa de execuție și organizare de santier se va realiza conform legislației în vigoare - OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare;
- este interzisă depozitarea de deșeuri, substanțe toxice sau substanțe periculoase;
- deșeuri menajere, vor fi colectate temporar în containere metalice și eliminate final prin intermediul unităților specializate în colectarea deșeurilor menajere, pe baza de contract.
- neafectarea factorilor de mediu pe perioada lucrărilor de exploatare agregate minerale;
- nu vor fi afectate terenurile limitrofe și alte obiective existente în zona;
- lucrările necesare organizării de santier se vor desfășura numai pe terenul proprietate a beneficiarului;
- organizarea de santier pentru lucrările solicitate se va asigura numai în incinta, fără a afecta proprietățile vecine și rețele edilitare existente (dacă este cazul);
- se vor prevedea măsuri tehnice, sociale și organizatorice de eliminare/reducere a poluării, astfel încât zgomotul generat de activitatea desfășurată pe amplasament să se încadreze în valorile limită prevăzute de SR 10009/2017, Acustica - limite admisibile ale nivelului de
- se vor evita deversările accidentale de ulei sau produse petroliere. Schimburile de ulei și alimentarea cu combustibil se va face doar la unități specializate;

Acord de mediu nr. 16¹⁸ din 11.07.2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL

Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



- evitarea degradării zonelor învecinate amplasamentului;
- înainte de începerea oricărui lucru se vor lua toate măsurile P.S.I. ce se impun pentru executarea lucrărilor în condiții de siguranță;
- se va asigura curățarea mijloacelor de transport și a utilajelor, astfel încât la intrarea pe drumurile publice să se evite murdărirea acestora;
- se va asigura ordinea și curățenia permanentă a locurilor și spațiilor aferente amplasamentului investiției;
- execuția sub supraveghere a tuturor lucrărilor propuse prin proiect;
- se va umecta cu apă prin pulverizare fronturile de lucru, caile de acces sau alte părți din amplasament, pentru evitarea antrenării pulberilor fine de praf;
- în perioadele de vânt puternic se vor reduce activitățile care produc praf;
- întreținerea corespunzătoare a motoarelor mijloacelor de transport și a utilajelor și verificarea periodică;
- informarea A.P.M. Arges, GNM-CJ Arges și a populației din zona în caz de poluări accidentale, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;

c) condiții necesare a fi îndeplinite în timpul organizării de șantier:

- Organizarea de șantier pentru realizarea proiectului se va realiza în interiorul amplasamentului aferent proiectului.
- Pentru amplasarea organizării de șantier se vor respecta următoarele principii de bază:
 - amplasarea suficient de aproape de frontul de lucru pentru a se reduce pe cât posibil necesitatea transporturilor pe distanțe scurte (pentru muncitori, materiale, deșeuri, vehicule și echipamente de întreținere, etc.).
 - asigurarea unei suprafețe de teren suficientă pentru a permite desfășurarea activităților planificate, dar strict limitată la necesar, pentru a reduce ocuparea (temporară) a terenului.
 - ușurința racordării la rețele de utilități existente (electricitate, alimentare cu apă, etc.).
- Circulația interioară, parcarele autovehiculelor și a utilajelor, precum și soluția de acces pe amplasament se vor realiza conform planului de organizare de șantier.
- În cadrul organizării de șantier va fi limitat accesul persoanelor neautorizate, sau a persoanelor straine fără echipament de protecție, cu scopul limitării riscului de accidente.
- Proiectul prevede verificarea periodică a continuității, a stării tehnice și de securitate a împrejurimii șantierului, astfel încât să fie preîntâmpinat orice acces neautorizat în incintă. La ieșirea din șantier, în dreptul porții de acces auto se va amplasa un panou pentru identificarea șantierului.
- Obligația organizării, contractării și asigurării serviciilor de pază și control va reveni antreprenorului care la cererea beneficiarului, pe baza contractului încheiat cu acesta, va executa organizarea de șantier.

d) condiții prevăzute în avizul de gospodărire a apelor: -

B. În timpul exploatarei:

a) condițiile de ordin tehnic cerute prin prevederile actelor normative specifice (românești sau comunitare):

- respectarea prevederilor:
 - Ordonanța de urgență privind protecția mediului nr.195/2005 - aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.
 - Legea nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.
 - Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.

Acord de mediu nr. 16 19 din 11.07.2024
 Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL
 Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



- Legea nr. 123/2020 din 10 iulie 2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului (Legea mirosurilor);
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- Ordin M.A.P.P.M. nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009;
- Hotărârea de Guvern nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informația privind mediul.
- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea Apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr. 85/2003 Legea minelor, cu modificările și completările ulterioare
- HG 1061/2008 - privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- titularul își va planifica activitățile din care rezultă mirosuri dezagreabile persistente, sesizabile olfactiv (transportul dejecțiilor, anumite lucrări de întreținere) ținând seama de condițiile atmosferice, evitându-se planificarea acestora în perioadele defavorabile dispersiei pe verticală a poluanților, pentru prevenirea răspândirii mirosului la distanțe mari;
- titularul activității se va asigura că toate operațiile de pe amplasament să fie realizate astfel încât mirosurile să nu determine o deteriorare semnificativă a calității aerului, dincolo de limitele amplasamentului.

În situația în care se vor dovedi neplăceri cauzate de mirosuri la nivelul receptorilor sensibili se vor aplica următoarele:

Emisiile de mirosuri vor fi monitorizate periodic prin utilizarea:

- Standardelor EN (de exemplu prin olfactometrie dinamică în conformitate cu standardul EN 13725 pentru a determina concentrația de mirosuri).
- în cazul în care se aplică metode alternative pentru care nu sunt disponibile standarde EN (de exemplu prin măsurarea/estimarea gradului de expunere la mirosuri, prin estimarea impactului mirosurilor), se pot utiliza standarde ISO, standarde naționale sau alte standarde internaționale care asigură furnizarea de date de o calitate științifică echivalentă.

În momentul apariției unor sesizări legate de neplăceri cauzate de mirosuri la nivelul receptorilor sensibili, la solicitarea autorităților competente pentru protecția mediului (GNM – CJ Argeș și APM Argeș), operatorul va întocmi planul de gestionare a disconfortului olfactiv.

În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, operatorul are următoarele obligații:

- să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
- să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;

Acord de mediu nr. 16²⁰ din 11.07 2024
 Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL

Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



- sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

b) condiții care reies din raportul privind impactul asupra mediului

- Lucrările aferente proiectului se vor realiza cu respectarea condițiilor impuse prin avizele emise de către celelalte autorități;
- respectarea graficului de lucrari, în sensul limitarii traseelor si programului de lucru, pentru a limita impactul asupra florei si faunei specifice amplasamentului;
- utilizarea echipamentelor, utilajelor și autovehiculelor performante, care să nu producă un impact semnificativ asupra mediului prin noxele emise;
- evitarea realizării lucrărilor de reparații și întreținere pe amplasament, cu excepția intervențiilor minore;
- conducerea societății va lua măsuri în vederea aplicării și utilizării celor mai bune tehnici disponibile care să asigure un nivel minim de zgomot, vibrații și praf, miros astfel ca efectele asupra factorilor de mediu și în special asupra biodiversității din zonele perimetrare să fie excluse;
- monitorizarea emisiilor în aer astfel ca societatea să ia măsurile tehnice corespunzătoare pentru diminuarea și reducerea oricărui tip de poluare sau de efecte asupra biodiversității din zonele învecinate;
- pe caile de acces se va rula cu viteza de maxim 20 km/h, pentru a limita ridicarea prafului si zgomotul;
- toate transporturile necesare vor fi gestionate cat mai eficient, astfel încat sa se reduca la minim numarul lor;
- stocarea temporară controlata a deeurilor.

c) pentru instalațiile care intră sub incidenta legislației privind emisiile industriale: -

d) respectarea normelor impuse prin legislația specifica din domeniul calității aerului, managementul apei, gestionării deșeurilor, zgomot, protectia naturii: -

e) condiții prevăzute în avizul de gospodărire a apelor: -

3. În timpul închiderii, dezafectării, refacerii mediului și postînchidere

a) condiții necesare a fi îndeplinite la închidere/dezafectare/demolare:

- In timpul inchiderii, dezafectarii, refacerii mediului si postinchidere, ecologizarea zonelor, identificate ca fiind contaminate, se va realiza astfel incat:
 - amplasamentul se va reda in conditii de siguranta si se vor indeparta pentru recuperare, eliminare, instalatiile, echipamentele, deeurile, materialele sau substantele pe care acestea le contin si care pot genera poluarea mediului;
 - inchiderea si ecologizarea obiectivului se va face in conditii de siguranta pentru comunitatea locala si pentru mediu;

Lucrările specifice de dezafectare presupun:

- retragerea utilajelor;
- transportarea și depozitarea corespunzătoare a deșeurilor;

La finalizarea lucrarilor terenul va fi readus la starea initiala.

b) condiții pentru refacerea stării inițiale/reabilitare în vederea utilizării ulterioare a terenului:

Titularul de proiect trebuie sa respecte prevederile urmatoarelor acte normative:

- OUG nr. 92/2021 privind regimul deeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr. 74/2019 privind gestionarea situțiilor potențial contaminate și a celor contaminate.

c) condiții prevăzute în avizul de gospodărire a apelor:

Acord de mediu nr. 16²¹ din 11.07.2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL
Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



V. INFORMAȚII CU PRIVIRE LA PROCESUL DE PARTICIPARE A PUBLICULUI ÎN PROCEDURA DERULATĂ:

• când și cum a fost informat publicul, pe etape ale procedurii derulate:

Autoritatea competenta pentru protectia mediului (Agentia pentru Protectia Mediului Argeș) a asigurat și garantat accesul liber la informatie al publicului și participarea acestuia la luarea deciziei în procedura de emitere a acordului de mediu, din punct de vedere al protecției mediului, astfel:

- Cererea de solicitare a acordului de mediu a fost adusa la cunostința publicului de catre titularul de proiect prin anuntul de mediu afisat la sediul primariei orașului Costesti in data de 13.06.2023, mediatizat in ziarul „Top” in data de 14.06.2023 și afisat pe pagina web a A.P.M. Arges in data de 12.06.2023.
- documentatia de sustinere a solicitarii a fost accesibila spre consultare de catre public pe toata durata derularii procedurii la sediul A.P.M. Arges;
- decizia etapei de incadrare privind necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului a fost mediatizata de catre titular prin publicare in data de 17.07.2023 în ziarul „Top”, afișat la sediul orașului Costesti în data de 17.07.2023 și pe pagina web a A.P.M. Arges in data de 02.08.2023.
- raportul privind impactul asupra mediului, intocmit pentru acest proiect a fost postat pe pagina web a A.P.M. Arges începând cu data de 11.12.2023;
- publicul interesat isi putea exprima opiniile in cadrul mediatizării sedintei de dezbatere publica, ce a avut loc la sediul primariei orașului Costesti, judetul Arges in data de 16.01.2024. Anuntul de mediu a fost afisat la sediul primariei orașului Costesti în data de 12.12.2023, mediatizat in ziarul „Top” de catre titularul de proiect în data de 13.12.2023 și pe pagina web a A.P.M. Arges in data de 11.12.2023, timp in care s-au asteptat observatiile și comentariile publicului cu privire la Raportul privind impactul asupra mediului;
- Decizia de emitere a acordului de mediu a fost mediatizata prin anuntul de mediu privind emiterea acordului de mediu publicat in data de 26.04.2024, in ziarul „Top”, și afișat la sediul primăriei orașului Costesti în data de 26.04.2024, respectiv la sediul A.P.M. Argeș in data de 10.06.2024.

a) depunerea solicitării:

Cererea de solicitare a acordului de mediu a fost adusa la cunostința publicului de catre titularul de proiect prin anuntul de mediu afisat la sediul primariei orașului Costesti in data de 13.06.2023, mediatizat in ziarul „Top” in data de 14.06.2023 și afisat pe pagina web a A.P.M. Arges in data de 12.06.2023.

b) etapa de încadrare:

Conform prevederilor Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, proiectul se incadreaza in Anexa nr. 2 la pct. 10, lit. a) „proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale”.

Decizia etapei de incadrare privind necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului a fost mediatizata de catre titular prin publicare in data de 17.07.2023 în ziarul „Top”, afișat la sediul orașului Costesti în data de 17.07.2023 și pe pagina web a A.P.M. Arges in data de 02.08.2023.

c) dezbaterea publică:

Sedinta de dezbatere publică a avut loc la sediul primariei orașului Costesti, judetul Arges in data de 16.01.2024. Anuntul de mediu a fost afisat la sediul primariei orașului Costesti în data de 12.12.2023, mediatizat in ziarul „Top” de catre titularul de proiect în data de 13.12.2023 și pe pagina web a A.P.M. Arges in data de 11.12.2023, timp in care s-au asteptat observatiile și comentariile publicului cu privire la Raportul privind impactul asupra mediului.

d) decizia de emitere a acordului:

- Decizia de emitere a acordului de mediu a fost mediatizata prin anuntul de mediu privind emiterea acordului de mediu publicat in data de 26.04.2024, in ziarul „Top”, și afișat la sediul primăriei orașului Costesti în data de 26.04.2024, respectiv la sediul A.P.M. Argeș in data de 10.06.2024.

Acord de mediu nr. 16²² din 11.07.2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL
Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



- **când și cum a participat publicul interesat la procesul decizional privind proiectul:**

Pe parcursul procedurii de emitere a acordului de mediu nu s-au înregistrat observații/comentarii, nici în cadrul derulării ședinței de dezbateri publice, din data de 16.01.2024, nu s-au înregistrat observații/comentarii cu privire la Raportul privind impactul asupra mediului, din partea publicului participant.

- **cum au fost luate în considerare propunerile/observațiile justificate ale publicului interesat:**

În timpul derulării procedurii de emitere a acordului de mediu nu s-au înregistrat propuneri/observații justificate ale publicului interesat.

- **dacă s-au solicitat completări/revizuirii ale raportului privind impactul asupra mediului și dacă acestea au fost puse la dispoziția publicului interesat:**

Nu au fost solicitate completări/revizuirii ale Raportului privind impactul asupra mediului în timpul derulării procedurii de emitere a acordului de mediu.

VI. Planul de monitorizare a mediului, cu indicarea componentelor de mediu care urmează a fi monitorizate, a periodicității, a parametrilor și a amplasamentului ales pentru monitorizarea fiecărui factor:

Independent de programul de monitorizare, titularul proiectului are obligația de a raporta, conform cerințelor legale în vigoare, oriceucidere accidentală a oricărei specii de interes conservativ (atât în etapa de construcție, cât și în etapa de operare).

În vederea monitorizării impactului pe care proiectul îl va avea asupra componentelor de mediu se propune un plan de monitorizare care include o componentă pentru etapa de construcție și o componentă pentru etapa de operare. În etapa de dezafectare a proiectului, planul de monitorizare va fi similar cu cel stabilit în etapa de construcție.

Responsibilitatea monitorizării factorilor de mediu în perioada de construcție și operare revine titularului proiectului.

Supravegherea calitatii factorilor de mediu și monitorizarea activității se va realiza prin automonitorizare.

Sistemul de automonitorizare în faza de exploatare are două componente principale:

- monitorizarea tehnologică;
- monitorizarea factorilor de mediu în zona de influență.

Automonitorizarea tehnologică constă în verificarea permanentă a stării de funcționare a:

- utilajelor și autovehiculelor;
- sistemului de colectare a apelor uzate;
- drumurilor din incintă.

Scopul acestor activități este asigurarea funcționării în condițiile proiectate ale tuturor echipamentelor și instalațiilor, având ca rezultat reducerea riscurilor de accidente care pot avea efecte negative pentru mediu și sănătatea oamenilor.

Automonitorizarea factorilor de mediu constă în analizarea emisiilor la cosul centralei termice.

Analizele și determinările vor fi realizate de laboratoare acreditate, iar rezultatele vor fi înregistrate pe toată perioada de monitorizare.

Titularul activității va raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului rezultatul activității de automonitorizare.

Vor fi păstrate înregistrări privind transportul de deseuri: numele, specificul activității, autorizația de funcționare. Transportul deșeurilor, se va realiza în conformitate cu HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.

Gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje se va efectua conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.

Acord de mediu nr. 16²³ din 11.07.2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL
Amplasament - orașul Costești, str. Industriei nr. 1, județul Argeș



Documentatia contine:

- Notificare intocmita de SC ALPIN COMPLEX RAL SRL;
- Certificat de urbanism nr. 132/19.09.2022, eliberat de Primaria oraşului Costesti, judetul Arges;
- Contract de vânzare-cumpărare, încheiere de autentificare nr. 4136/11.08.2022, încheiat între Alexe Radu și SC VINALCOOL ARGEŞ SA;
- Contract de vânzare-cumpărare, încheiere de autentificare nr. 1388/23.11.2021, încheiat între Alexe Radu și SC VINALCOOL ARGEŞ SA;
- Contract de împrumut de folosință-comodat nr. 76/23.08.2022 încheiat între Alexe Radu și SC ALPIN COMPLEX RAL SRL;
- Certificat de înregistrare, CUI 5713188;
- Memoriu de prezentare, întocmit de SC VIZUAL NET SERV S.R.L.
- Extras de carte funciară nr. 85717;
- Raport privind impactul asupra mediului, înregistrat la A.P.M. Argeş cu nr. 25455/22.11.2023, întocmit de Păun I.T. Maria P.F.A. - expert nivel principal și ing. Alexandru Daniel Popescu- expert nivel principal;
- Punct de vedere nr. 4919/24.05.2023 exprimat de ABA Arges Vedea;
- Certificat de atestare seria RGX nr. 401/06.10.2022, valabil până la 06.10.2025, emis pentru Păun I.T. Maria P.F.A.;
- Notificare nr. 218/25.10.2022, emisă de DSP Argeş;
- Aviz favorabil nr. 22227/27.10.2022, emis de DSVSA Argeş;
- Contract de prestări servicii nr. 82/21.11.2023, încheiat între Păun I.T. Maria P.F.A. si SC ECOSWRV MEDIU PAD SRL - administrator ing. Alexandru Daniel Popescu;
- Plan parter și etaj parțial;
- Plan de situație;
- Plan de încadrare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului proiectului.

În cazul în care proiectul suferă modificări, titularul este obligat să notifice în scris autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă asupra acestor modificări.

Se vor respecta toate măsurile și recomandările precizate în Raportul privind impactul asupra mediului.

Prezentul acord de mediu este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului.

Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Prezentul acord poate fi contestat 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 acord nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.

Titularul proiectului este răspunzător de toate daunele ce s-ar produce, sub acțiunea/inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/servicii/installații de trebuință pentru neafectarea mediului înconjurător.

Se va solicita la APM Argeş obținerea autorizației de mediu, după finalizarea proiectului.

Acord de mediu nr. 16²⁴ din 11.07.2024
Titular: SC ALPIN COMPLEX RAL SRL
Amplasament - oraşul Costeşti, str. Industriei nr. 1, judeţul Argeş



Titularul are obligatia, sa respecte prevederile OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările și ulterioare, respectiv prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul Acord de Mediu conține 25 (douăzeci și cinci) pagini și a fost redactat în 3 (trei) exemplare originale.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Întocmit,
ing. Adina-Florina BICĂ

Șef Serviciu
Calitatea Factorilor de Mediu,
ing. Marius Eugen DUMITRU

Intocmit,
geogr. Laurențiu CONSTANTIN