



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Proiect
DECIZIE ETAPA DE ÎNCADRARE
Nr. 1798 din 29.04.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SIMODOR IMPEX SRL** cu sediul în loc. mun. Alba Iulia, B.dul Revoluției, nr.22, jud. Alba, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu numărul 1798 din 19.02.2020, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, **Agenția pentru Protecția Mediului ALBA** decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței **Comisiei de Analiză Tehnică** din data de **14.04.2020**, că proiectul **“CONSTRUIRE STATIE DISTRIBUTIE CARBURANTI “**, amplasat în mun. Alba Iulia, B.dul Revoluției, nr.22, jud. Alba **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. **Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:**

a) proiectul **se încadrează** în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa 2, pct. 6, lit. c) instalații de depozitare a produselor petroliere, petrochimice și chimice, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1

1. Caracteristicile proiectului:

a) *Dimensiunea și concepția întregului proiect:*

Descrierea situație existente:

Stafia de distribuție carburanți, pentru care s-a întocmit această documentație, este amplasată pe terenul situat în intravilanul municipiului Alba Iulia, str. Alexandru Ioan Cuza nr. 30, județul Alba, teren aflat în proprietatea SC SIMODOR IMPEX SRL, conform „Contractului de vânzare” autentificat de Biroul Individual Notarial „Sulea Ioana Lucia” sub nr. 627 la data de 31.05.2016, care are o „Promisiune bilaterală de vânzare – cumpărare” (autenticată la notar cu nr. 1513/19.12.2019) cu SC AKLUM INVESTITII SRL. Terenul destinat construirii stației are o suprafață totală de 4700,00mp.

Descrierea situației propuse:

Investiția este de utilitate publică și are ca scop și obiect de activitate deservirea populației, prestări servicii. Serviciile asigurate constau din alimentarea cu carburanți a autovehiculelor și comercializarea de uleiuri și accesorii auto cât și diverse produse alimentare preambalate și produse nealimentare. Proiectul propus pentru construirea stației de distribuție carburanți



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr.7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258.813290; Fax: 0258.813248

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

corespunde cerintelor tehnologice actuale si legislatiei romane in vigoare, coroborate cu normele internationale privind protectia mediului și protectia împotriva incendiilor

Statia de distributie carburanti ce va rezulta, in urma lucrarilor de construire, pe amplasamentul mai sus mentionat, va fi una ultramoderna, in timpul lucrarilor de construire mentinându-se cerintele obligatorii potrivit normelor și legilor în vigoare și va cuprinde:

PAVILIONUL COMERCIAL – este o constructie, fara subsol, cu dimensiunile, in plan, de 16.70m x 13.00m, cu regim parter, (Sc = 217.10mp). Pavilionul comercial are spatiu de vânzare, grup sanitar, depozite, vestiar personal, spatii tehnice pentru centrala termica, instalatie aer conditionat, boiler, rezervor tampon apa, tablou electric. Constructia are structura metalica de rezistenta și închideri din tîmplarie de aluminiu (cu rupere de punte termica) cu geamuri termopan și panouri termoizolante, autoportante, de tip sandwich, de 10cm grosime

Adiacent Pavilionului Comercial, este prevazuta o terasa inchisa si acoperita, cu posibilitatea de deschidere, in functie de sezon (Sc = 24.96mp).

COPERTINA PERON POMPE – are o structura metalica, de tip reticular, cu rol de protectie dar si de semnal vizual, la partea superioara va fi din tabla cutata, iar la partea interioara va fi prevazuta cu plafon fals din profile de aluminiu. In dreptul fiecarei pompe, se vor afla coloanele de colectare a apelor pluviale de pe copertina.

POMPE DE ALIMENTARE - pentru distributia carburantilor, la autovehicule, sunt prevazute 3 (trei) pompe de tip multiprodus (dotate cu sistem de recuperare vapori), fabricate de firma TOKHEIM. Pompele (Q 510T 4-8) sunt dotate cu 8(opt) furtune de alimentare, cate 4(patru) pe fiecare parte cu un debit de 40 l/min si sistem de

recuperare vapori. Ambele pompe sunt pozitionate sub copertina, in fata pavilionului comercial, conform planului de situatie prezent in aceasta documentatie. Pentru distributia carburantilor, la autocamioane, a fost prevazuta o pompa de tip multiprodus (dotate cu sistem de recuperare vapori), fabricate de firma TOKHEIM. Pompa (Q 510T 1-2) este dotata cu doua furtune de alimentare, cate unul pe fiecare parte, cu un debit de 120 l/min si sistem de recuperare vapori. Pompa este pozitionata in afara copertinei, in partea lateral dreapta a pavilionului comercial, conform planului de situatie prezent in aceasta documentatie. Deasemenea, tot pentru autocamioane, s-a prevazut si o pompa AdBlue pentru distributia de uree, pompa fabricata tot de catre firma TOKHEIM – (Q 510T 1-2) dotata cu 2 furtune de alimentat

REZERVOARELE PENTRU DEPOZITARE PRODUSE PETROLIERE – sunt 2 buc. (bicompartimentate, 20/40) montate îngropat, in fata copertinei, pe o placa de radier din beton armat și ancorate de acesta, pentru a preveni flotabilitatea în cazul ridicarii panzei de apa freatica. Fiecare compartiment de rezervor este prevazut cu un camin de vizitare, realizat conform detaliilor furnizorului. Capacele caminelor sunt etanșe, antiscantei, cu o deschidere libera de 1000 x 1000 mm. Capacitatea totala de depozitare a produselor petroliere este de 120mc. Rezervoarele sunt prevazute cu un aparat (senzor de presiune) legat permanent cu spatiul dintre cele doua mantale, care are rolul de a semnaliza aparitia unei fisuri la una dintre mantale ca urmare a coroziuni sau alte cauze accidentale.

REZERVORUL PENTRU DEPOZITARE ADBLUE – cu un singur compartiment de 10mc. Rezervorul este metalic (tabla INOX), cu pereti dubli, izolat la exterior impotriva coroziunii cu rasina epoxidica.

REZERVOR APA INCENDIU – chiar daca in imediata apropiere a statiei se gaseste un hidrant de incendiu, amplasat pe reseaua publica de apa, in statie se va asigura o rezerva de apa permanenta de minim 50mc



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr.7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258.813290; Fax: 0258.813248

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

STATIE INCARCARE PENTRU AUTOVEHICULE ELECTRICE – Caracteristici tehnice: conectarea la statie si incarcarea se poate face in modul 1 (priza tip Schuko). Tensiunea nominala de alimentare: 230Vca monofazat sau 400Vca trifazat, curent nominal de alimentare: 16 - 32A, frecventa: 50 Hz. Incarcarea poate fi una normala la o putere de 3.7kW, rapida la o putere de 7kW sau accelerata la o putere de 11kW. Statia de incarcare respecta urmatoarele standarde: CEI/TR 60083, CEI 62196, CEI 61851, CEI 61140, CEI 62052, SAE J1772. Protectii impotriva: scurtcircuitului, suprasarcinii, curentilor de defect, electrocutarii.

INSTALATIA MONOBLOC DE DISTRIBUTIE G.P.L. TIP SKID –prevazuta cu un recipient de stocare GPL, cilindric, orizontal, suprateran, cu capacitate de maximum 5.000 l volum; o pompa centrifuga antrenata de un motor electric in constructie antiEx, pentru vehicularea GPL in faza lichida; o pompa de distributie GPL la autovehicule echipata cu furtun flexibil, pistol de alimentare, ventile, armaturi, aparatura de indicare si control si afisaj electronic; trasee de conducte si armaturile aferente pentru faza lichida, respectiv gazoasa; ventil actionat de la distanta pneumatic alimentat cu aer de la un compresor pentru izolarea traseului de faza lichida in caz de incident; buton de emergenta prin a carui actionare se inchide ventilul pneumatic si se scoate tensiune de la pompa;

SPALATORIE AUTO – JET WASH – Spalatoria auto manuala de tip Jet Wash este o constructie parter cu o inaltime (la atic) de 3,88 m, de tip prefabricat, cu structura metalica. Peretii laterali sunt din policarbonat translucid, iar invelitoarea din tabla cutata. Suprafata ocupata este de aproximativ 80.00mp. Din punct de vedere functional spalatoria este destinata spalarii manuale a autovehiculelor in sistem „autoservire”, utilizandu-se o instalatie de spalare cu jet de apa. Se estimeaza o incarcare de aproximativ 30 autovehicule/zi. Spalatoria va avea doua boxe de spalare fiecare avand dimensiunile in plan 5,40 x 6,50 m. Fiecare boxa are o rigola in care sunt colectate apele uzate (rezultate de la spalarea masinilor). Aceste ape vor trece, înainte de evacuare la canalizarea statiei de distributie carburanti, prin separatorul de hidrocarburi. Alimentarea cu apa a spalatoriei se va face din bransamentul la reseaua oraseneasca.

UNITATEA AER-APA – va fi montata pe un peron, in incinta platformei parcarilor auto si cuprinde: aparat de reglat presiunea in cauciucuri cu aer comprimat; coloneta de apa.

ELEMENTE DE SEMNALISTICA - Pe fatadele pavilionului comercial, la partea superioara a acestora, pe copertina, pompele de distributie si pe pilonul pompelor se vor monta, perimetral, elemente specifice de identificare proprii.

STEAGURI (3buc) – elemente decorative cu rol informational. Steagurile (1.50m x 4.50m) confectionate din material textil, rezistent la intemperii, sunt montate, fiecare, pe cate un catarg din fibra de sticla, rabatabil, cu inaltimea de 9.00m, fixat pe o fundatie de beton armat.

PLATFORMA DESCARCARE CISTERNA – este amplasata in dreptul caminului de descarcare si va fi betonata.

CAMINUL GURILOR DE DESCARCARE ŞI RECUPERARE VAPORI – produsele petroliere aprovizionate, sunt descarcate în rezervoare, gravitacional, prin filtrele gurilor de descarcare, cate una pentru fiecare compartiment de rezervor (tip de carburant). Constructia caminului este din metal. Caminul este acoperit cu un capac metalic în constructie antiscanteie.

BLOCUL DE AERISIRE – cuprinde gurile de aerisire de la rezervoare. Rezervoarele de depozitare produse petroliere sunt prevazute cu conducte de aerisire dotate la partea superioara cu valva de respirare și dispozitiv de oprire a flacarilor (reductie, mufa, corp opritor de flacari cu pietris, margaritar). Zona de aerisire este in categoria “A” pericol de incendiu. Dispozitivele de oprire a flacarilor la o inaltime de minim 4,00 m de la teren.

FORAJE MONITORIZARE APE SUBTERANE – Conform legislatiei in vigoare beneficiarul investitiei are obligatia de a executa foraje de monitorizare amonte si aval de potentialii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr.7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258.813290; Fax: 0258.813248

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

poluatori în perimetrul viitoarei stații de distribuție carburanți. Pentru monitorizarea perimetrului stației în privința eventualelor poluări a stratului freatic, sau prevăzut, pentru monitorizarea calității apei freatice din incinta stației de distribuție carburanți, să se execute două foraje de monitorizare la adâncimea de 5,00 m, scopul final fiind menținerea sub observație a calitatilor chimice ale apei subterane.

SEPARATORUL DE HIDROCARBURI – Deversarea apelor pluviale, posibil impurificate, în rețeaua exterioară unitară se face numai după trecerea acestora prin separatorul de hidrocarburi. Separatorul de hidrocarburi colectează apele posibil impurificate cu produse petroliere, ape provenite din zona platformei de descarcare a cisternei și a caminului de descarcare și zona pompelor de distribuție carburanți.

SEPARATORUL DE GRASIMI – va fi amplasat, îngropat, în spatele pavilionului comercial. Acesta va prelua apele uzate menajere rezultate în urma activităților specifice desfășurate în zona „gastro/bar” și în camera de preparari, înainte de a fi deversate în rețeaua de canalizare din incinta stației

MONOLIT+SEMNAL LOGO (POLE SIGN) – este un element, cu rol de afișaj și semnal vizual, care va fi amplasat în pastila verde de la intrarea în stație, partea dreaptă

PLATFORMA EUROPUBELE DESEURI – este poziționată în partea laterală stângă a pavilionului comercial și reprezintă o suprafață betonată care găzduiește containere (europubele de 240l/buc), în care se colectează deșeurile menajere, formate din ambalajele produselor care se comercializează în cadrul stației (ambalaje hartie, carton sau mase plastice)

ZONA VERDE CU PLANTATII – suprafața, totală, acoperită cu spații verzi va fi de 898,01mp, astfel încât ~20% din suprafața totală a stației, va fi acoperită de plantatii cu gazon și arbuști. **PLATFORMA CIRCULAȚIE AUTO** – sistemul rutier pentru platformele carosabile, parcaje și trotuare, are structura din beton slab armat, acoperit cu pavele carosabile autoblocante de 8 cm, pe strat de nisip de 4 cm grosime, cu excepția platformei de staționare a cisternei la descarcare, care are structura din beton rutier

PARCAREA AUTOTURISME CLIENTI – se compune din 3 (trei) platforme care însumează o suprafață totală de 212,00mp de locuri de parcare – 16 locuri, dintre care 2 (două) pentru persoane cu dizabilități.

PARCAREA AUTOCAMIOANE CLIENTI – cuprinde o platformă, cu un singur loc de parcare, care însumează o suprafață totală de 72,00mp.

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate – Nu este cazul.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității; – în cantități limitate combustibili pentru utilaje, agregate în etapa de construcție, fără impact semnificativ asupra mediului;

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate; – proiectul va genera deșeuri de construcție în etapa de execuție, deșeuri menajere în etapa de construcție și funcționare; Gestiunea deșeurilor se va face cu respectarea legislației de mediu aflată în vigoare, specifice fiecărei categorii de deșeuri; predarea deșeurilor se face numai către agenți specializați pentru colectare/valorificare/eliminare, cu care societatea are încheiate contracte și care dețin autorizații de mediu; este întocmită evidența strictă referitoare la producerea, transportul, valorificarea și eliminarea deșeurilor rezultate din activitate, conform HG 856/2002; depozitarea deșeurilor se face în recipiente și spații special destinate, funcție de tipul deșeurilor, pericolozitatea acestuia și incompatibilităților; recipientii/spațiile de colectare sunt inscripționate conform normativelor în vigoare. Deșeurile rezultate din activitatea de șantier vor fi preluate pe baza de contract de o societate autorizată în acest sens și depozitate într-un depozit de deșeuri autorizat.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr.7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258.813290; Fax: 0258.813248

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

e) *poluarea și alte efecte negative* - în timpul execuției și funcționării vor fi emisii de noxe și zgomot de la utilaje și mijloace de transport. Emisiile de gaze de esapament de la mijloacele de transport și utilaje vor fi limitate prin condițiile tehnice impuse la omologare și apoi la inspecțiile tehnice periodice; nivelul de zgomot se va încadra în prevederile legale.

f) *riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice;* - proiectul nu va utiliza substanțe periculoase, riscul de accidente este scăzut în condițiile respectării prevederilor avizelor obținute pentru proiect și în condițiile respectării normelor de protecția muncii specifice.

g) *riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice – risc scăzut în condițiile respectării prevederilor avizelor obținute.*

2. Amplasarea proiectului

a) *utilizarea actuală și aprobată a terenurilor* – Amplasamentul studiat este situat în intravilanul municipiului Alba Iulia, aprobat prin PUG. Terenul în suprafața de 4700 mp, cu numărul cadastral 109458 este proprietatea SC SIMODOR IMPEX SRL (conform „Contractului de vânzare” autentificat de Biroul Individual Notarial „Sulea Ioana Lucia” sub nr. 627 la data de 31.05.2016, care are o „Promisiune bilaterală de vânzare – cumpărare” (autentificat la notar cu nr. 1513/19.12.2019) cu SC AKLUM INVESTITII SRL. Terenul este înscris în Cartea Funciara 109458 Alba Iulia. Potrivit reglementărilor din PUG-ul și aprobat, terenul se află în zona mixtă situată în zona industrială – servicii, comerț/activități de producție

b) *bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia;* – nu sunt probleme legate de calitatea și capacitatea de regenerare a resurselor din zonă;

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

1. *zone umede, zone riverane, guri ale râurilor;* - Nu este cazul
2. *zone costiere și mediul marin;* - Nu este cazul.
3. *zonele montane și forestiere;* - Nu este cazul.
4. *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional* –Nu este cazul
5. *zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărirea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;* – proiectul nu se află în perimetrul unei arii naturale protejate sau în sit Natura 2000,
6. *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.
7. *zonele cu o densitate mare a populației;* - Nu este cazul.
8. *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic.* – Nu este cazul

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

Proiectul propus nu intră sub incidența articolului 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului numărul 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr.7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258.813290; Fax: 0258.813248

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

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

a) Proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor nr.48 și 54 din Legea apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului:

-Este obligatia Beneficiarului obiectivului de a respecta intocmai specificatiile tehnice din Proiectul Avizat COV si de a achizitiona echipamente, dispozitive si utilaje care sa asigure respectarea cerintelor tehnice impuse prin Anexele nr. 1 - 4 la legea nr. 264/2017, cu privire la limitarea emisiilor C.O.V. rezultati din functionarea sistemelor de recuperare vapori etapa I si etapa a II-a.

-Beneficiarul Statiei de distributie carburanti ce se va construi va solicita Furnizorului pompelor de distributie a benzinei sa garanteze ca sistemul de recuperare vapori etapa a II-a asigura o eficienta de captare a vaporilor de benzina de minimum 85%, conform prevederilor Legii nr. 264/2017.

-Dupa terminarea lucrarilor de constructii-montaj pe santier, dar inainte de punerea in functiune, a Benzinariei modernizate, Beneficiarul are obligatia sa obtina Certificatul de Inspectie Tehnica in Exploatare C.O.V. conform prevederilor legii

- Pe parcursul executării lucrărilor propuse prin proiect și pe perioada funcționării se vor lua măsuri în vederea asigurării protecției factorilor de mediu;

- Se va evita depozitarea necontrolată a materialelor folosite și a deșeurilor rezultate în urma executării lucrărilor propuse prin proiect;

- Deșeurile generate se vor gestiona cu respectarea prevederilor Legii numărul 211/2011, cu modificarile si completarile ulterioare;

- Terenul afectat temporar de lucrările propuse se va readuce la starea inițială de folosință și se va reface vegetația după caz;

-Eventualele scurgeri accidentale de carburanți, lubrifianți pe sol, vor fi eliminate urgent, se vor asigura materiale absorbante pentru situatii accidentale.

-Utilajele tehnologice folosite în timpul construcției și funcționării vor respecta prevederilor HG 743/2002 privind stabilirea procedurilor de aprobare de tip a motoarelor cu ardere internă, destinate mașinilor mobile nerutiere și stabilirea măsurilor de limitare a emisiei de gaze și particule poluante provenite de la acestea ;

-Respectarea documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor specifice, care au stat la baza deciziei etapei de încadrare.

-Respectarea legislației în vigoare în domeniul protecției mediului. - Respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare

- Lucrările de construcție și organizare de șantier se vor executa cu afectarea unei suprafețe minime de teren.

-Materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu.

-În perioada de execuție a proiectului se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării atmosferei, solului, apelor subterane, pentru protecția tuturor factorilor de mediu și se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr.7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258.813290; Fax: 0258.813248

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

- Se va avea în vedere ca execuția lucrărilor să nu creeze blocaje ale căilor de acces particulare sau ale căilor rutiere învecinate amplasamentului lucrării.
- Se vor asigura condiții de colectare selectivă a deșeurilor.
- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.;
- Se va respecta nivelul de zgomot conform SR 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient;

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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 APM Alba.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prelabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr.7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258.813290; Fax: 0258.813248

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr.7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258.813290; Fax: 0258.813248

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