



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 8729 din 25.05.2023

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **SC T.T.M OIL TRANSISTEM SRL**, cu sediul în jud.Arad, comuna Șiria, str.Traian Iuliu Mera, nr.1340, înregistrată la APM Arad cu nr. 3414/R/16984 din 08.11.2022 și completările ulterioare, înregistrate cu nr. 1129/R/6009/06.04.2023, 6430/13.04.2023, 1302/R/6842 din 24.04.2023, 1314/R/6904/25.04.2023, 1520/R/7880/11.05.2023, **în baza:**

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

- **OUG 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;

- **Legii apelor nr. 107/1996**, cu modificările și completările ulterioare;

autoritatea competentă pentru protecția mediului **APM Arad decide**, ca urmare a consultărilor și a punctelor de vedere exprimate de membrii Comisiei de Analiză Tehnică până în data de 03.05.2023, că proiectul „**Construire stație distribuție carburanți, Skid GPL și amenajări aferente**”, propus a fi amplasat în comuna Vladimirescu, sat Horia, str.1 Decembrie 1918, nr.2, **identificat prin Extras CF NR.326434-Vladimirescu, jud Arad, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară evaluarea impactului asupra mediului sunt următoarele:

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

- justificare în raport cu criteriile din Anexa nr. 3 la Legea nr. 292/2018:

1. Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul propus este situat în trup izolat din intravilanul com. Vladimirescu, sat. Horia, str. 1 Decembrie 1918, nr. 2, jud. Arad, având o suprafață de **4.980 mp**, conform CF nr. 326434 - Vladimirescu. Pentru realizarea investiției, titularul de proiect a solicitat și a obținut de la Primăria comunei Vladimirescu, Certificatul de urbanism nr. 364/20.09.2022, în vederea întocmirii documentațiilor pentru autorizarea lucrărilor solicitate.

Folosința actuală a terenului este arabil în intravilan.

Destinația stabilită prin PUZ aprobat prin HCL nr.92/13.08.2019 este: subzonă servicii și producție.

Pe teren se află o construcție în curs de execuție (pt care APM Arad a emis Clasarea notificării nr. 2876/28.02.2022), pentru care a fost emisă AC 121/21.07.2022, având regim de înălțime parter în suprafața de 307,93 mp.

Pe terenul studiat se propun următoarele lucrări:

- realizarea unei stații de distribuție carburanți, cu amenajările aferente și anume:

- amplasarea unui container - rezervor suprateran pentru stocare combustibil. Rezervorul este de tip bicompartimentat cilindric, orizontal, cu pereti simpli, având capacitatea totală de 12 mc (6 mc benzină, 6 mc motorină), prevăzut cu sistem de recuperare vapori, control automat al cantității, limitator de umplere, sistem de aerisire cu opritor de flacără și capace de vizitare. Suprafata construită: 27 mp;
- realizarea unei copertine metalice aferentă containerului – rezervor suprateran;
- amplasarea unui skid GPL transportabil, avand capacitatea de 5000 litri, care va fi instalat pe radier din beton si este prevăzut cu o pompă de alimentare amplasată în lateralul acestuia; Regim înălțime maxima: P. Suprafata Construita : 4,11 mp. Deasupra skidului GPL se prevede realizarea unei copertine metalice si invelitoare. În componența stației GPL de tip SKID intră urmatoarele echipamente: recipient de stocare pentru GPL suprateran, cu capacitatea maxima de 5000 litri, echipat cu racorduri, aparatură de masură si control, ventile si armături de siguranță; o pompă centrifugă, antrenată de un motor electric, pentru vehicularea GPLului in stare lichidă , de la recipient spre pompa de distributie GPL; o pompă de distributie GPL la autovehicule, echipată cu furtun flexibil, pistol de alimentare, ventile, armături, aparatura de control si afișare si înregistrare mecanică sau /și electronică; un ventil cu inchidere rapidă, pe aspirația pompei centrifuge cu actionare ISCIR de la distanță , rezistent la acțiunea focului; trasee de conducte si armături aferente pentru faza lichidă respectiv faza gazoasă; un tablou de comandă pentru acționarea pompelor centrifuge; cadru metalic pentru susținerea echipamentelor;
- amplasarea unui container cu destinație comercială și administrativă - o constructie parter cu structură metalică; suprafata construită: 75,64 mp;
- amplasarea unei pompe pentru alimentare autotrenuri si a unei copertine metalice deasupra acesteia;
- realizarea unor piste pentru alimentare auto;
- realizare platformă carosabilă;
- amplasare elemente publicitare si semnalistică (totem preturi);
- amplasare platformă gospodărire deșeuri;
- realizare racorduri la rețele tehnico – edilitare;
- realizare accese, ieșiri carosabile la drumurile existente;
- amenajare spații verzi aferente activității propuse.
- bazin retenție ape pluviale V=30 mc;
- bazin vidanjabil ape uzate V=10mc;
- separator hidrocarburi tip Aquator.

Activitățile principale desfășurate în stația de distribuție vor fi:

- alimentarea cu combustibil a autovehiculelor.

Fluxul tehnologic de distribuție produse petroliere constă în următoarele faze generale:

- aprovizionarea stației de distribuție carburanți cu produse petroliere și gaz petrol lichefiat, descărcarea autocisternelor prin pompe de transvazare în rezervoarele de depozitare, montate suprateran, aspirarea produselor din rezervoare cu ajutorul pompelor, refularea produselor în rezervoarele autovehiculelor.

Alimentarea cu apă potabilă a obiectivului se va face de la rețeaua de alimentare a localității Horia.

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare se vor evacua gravitațional printr-o rețea de canalizare cu deversare în bazin etanș vidanjabil de 10 mc.

Apele pluviale convențional curate colectate de pe platformele neimpurificate cu produse petroliere și de pe acoperișurile clădirilor, vor fi dirijate direct, fără preepurare, în bazinul de retenție ape pluviale $B_{z_{pluv}} = 30$ mc.

Apele pluviale potențial impurificate provenite de pe suprafața platformei pompelor și de pe platforma de descărcare a autocisternei vor fi colectate printr-un sistem de rigole și rețea de canalizare, dirijate printr-un separator de nămol și hidrocarburi, iar după preepurare vor fi descărcate gravitațional în bazinul de retenție ape pluviale $B_{z_{pluv}} = 30$ mc.

Alimentarea cu energie electrică a obiectivului se face din rețeaua publică existentă în zonă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

Alimentarea cu energie termică –va fi asigurată printr-o centrală termică.

Parcare și căi de acces:

Accesul pe parcelă se va realiza de pe latura nordică, se propune realizarea unui acces auto în incintă cu sens unic. Pentru dirijarea circulației sunt prevăzute indicatoare rutiere și semne direcționale proprii ale companiei, care informează clienții despre direcțiile de deplasare și restricțiile impuse.

Spații verzi:

Titularul propune ca în incinta spațiului de servicii să fie amenajată o suprafață totală de spațiu verde de 3408.37 mp.

Bilanțul teritorial al obiectivului este următorul:

Nr.	Funcțiune	Suprafața (mp)
1	Construcții la sol	110,86
2	Platforme carosabile (căi de acces auto, parcări)	1640,77
3	Spații verzi amenajați	3408,37
Total teren		4980

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:

Terenul este amplasat în intravilanul comunei Vladimirescu, în prezent pe teren se află o construcție în curs de execuție (pt care APM Arad a emis Clasarea notificării nr. 2876/28.02.2022), având regim de înălțime parter.

Zona studiată are următoarele vecinătăți:

N-V: min 250 m – Sală de evenimente „Safir”, drum pietruit și canal Cn220, terenuri proprietate privată;

E: min. 600 m – „Florea Group” – fabrica de pavaje și prefabricate, terenuri proprietate privată;

S: canal Cn 214 și terenuri proprietate privată.

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

Beneficiarul propune construirea unei stații de distribuție carburanți, care va ocupa o suprafață de 4.980 mp.

Materiile prime, materialele și resursele naturale utilizate la implementarea proiectului sunt: apă, agregate naturale (nisip, balast, piatră spartă, etc) – acestea vor fi procurate de la balastiere și/sau cariere autorizate.

Proiectul nu va afecta biodiversitatea din zonă.

d) Cantitatea și tipurile de deșuri generate / gestionate

Deșuri rezultate în timpul executării lucrărilor de construcții:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitate	UM	Operațiune
17 01 07	Amestec de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06	Construire/resturi de materiale/moloz	variabil	mc	Eliminare
17 02 03	Materiale plastice	Construire/diverse	variabil	mc	Valorificare
20 03 01	Deșuri municipale amestecate	Din activitatea de șantier	1,5	mc	Eliminare
15 01 01	Ambalaje hârtie și carton	Dezambalare materiale de construcție	variabil	Kg	Valorificare
15 01 02	Ambalaje din material plastic	Execuție vopsitorii/chituirii/etc.	variabil	Kg	Valorificare
15 02 02*	Absorbant, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	Curățire	5	Kg	Valorificare

Cantitățile de deșuri generate în etapa de construire vor fi în cantități relativ mici, întrucât toate materialele vor fi aduse pe amplasament în cantități corespunzătoare anvergurii limitate a proiectului.

Deșeurile rezultate în urma executării lucrărilor de construcții vor fi preluate în vederea eliminării/valorificării lor, în baza unor contracte încheiate cu societăți autorizate.

Deșuri generate în perioada de funcționare:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitate estimată	UM	Operațiune valorificare/ eliminare
20 03 01	Deșuri municipale amestecate	Personal stație și clienți	100	mc/lună	Eliminare
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Personal stație și clienți	30	Kg/lună	Valorificare
15 01 02	Ambalaje de materiale	Personal stație și clienți	20	Kg/lună	Valorificare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

	plastice				
15 01 04	Ambalaje metalice	Personal stație și clienți	10	Kg/lună	Valorificare
15 01 07	Ambalaje din sticlă	Personal stație și clienți	10	Kg/lună	Valorificare
20 01 40	metale	Personal stație și clienți	10	Kg/lună	Valorificare
13 05 07*	Ape uleioase de la separatoarele ulei/apă	Activitate stație	50	Kg/an	Valorificare
15 02 02*	Absorbantși materiale filtrante etc	Activitate stație	10	kg/an	Valorificare
15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri sau care sunt contaminate cu subst.periculoase	Activitate stație	5	Kg/an	Valorificare

Pentru deșeurile generate în perioada de funcționare vor fi încheiate contracte cu societăți autorizate privind valorificarea/eliminarea lor. Deșeurile generate din activitate se vor colecta separat în pubele și recipiente din material plastic.

e) Poluarea și alte efecte negative

În perioada de execuție a lucrărilor sursele de poluanți pentru sol, subsol și ape pot fi următoarele:

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

În perioada de execuție a lucrărilor prevăzute în proiect nu vor rezulta *ape uzate tehnologice*.

În perioada de exploatare a obiectivului, apele uzate rezultate vor fi reprezentate de:

- *apele uzate menajere*, rezultate de la clădirea stației de distribuție, generate de către personalul stației și de către clienți;
- *apele uzate, potențial impurificate cu hidrocarburi*, colectate de pe platforma stației, ape pluviale și de spălare a suprafeței carosabile a platformei, aferente pompelor de distribuție produse petroliere, din zona gurii de descărcare, care vor antrena eventualele pierderi de combustibili și ulei;

În perioada de funcționare a obiectivului vor fi utilizate instalațiile de preepurare (separator de produse petroliere și nămol).

Evacuarea apelor uzate menajere se va face în bazinul vidanjabil din incintă.

Sursele de poluare ale atmosferei, specifice perioadei de construire, sunt:

- pulberi în suspensie și sedimentabile provenite din activitățile de execuție a lucrărilor de construcție proiectate și de la materialele de construcții utilizate;
- gaze de eșapament provenite de la utilajele/mijloacele de transport implicate în activitățile de construcții proiectate.

În perioada de exploatare a obiectivului, poluarea atmosferei se poate datora:

- gaze de eșapament provenite de la autovehiculele care alimentează în stația de distribuție carburanți.

În perioada de realizare a lucrărilor, *zgomotul* va fi dat de activitățile autoutilajelor și echipamentelor ce vor executa lucrările, dar acesta se va resimți pe perioade scurte de timp.

În perioada de exploatare sursele de zgomot și vibrații vor fi ne semnificative, acestea fiind generate de traficul produs de tranzitarea clienților prin stația de distribuție carburanți.

Dacă se vor respecta condițiile de implementare ale proiectului propus, nu se vor depăși limitele de calitate ale factorilor de mediu.

f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:

Capacitatea de stocare a stației de distribuție după realizarea investiției va fi de 12 mc (6mc benzină și 6mc motorină), precum și 1x rezervor de 5 mc pentru GPL.

Proiectul nu face obiectul Legii nr. 59/2016 privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe/amestecuri periculoase, având în vedere capacitatea de stocare a rezervoarelor, menționată mai sus.

Proiectul nu poate fi afectat semnificativ de dezastre naturale nefiind situat în zonă inundabilă. Riscurile de accidente și/sau dezastre sunt reduse, în condițiile respectării normelor de protecție a muncii specifice.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

g) Riscurile pentru sănătatea umană

Deoarece lucrările au o anvergură relativ mică, iar distanța față de zona rezidențială este destul de mare (cca 1,5 km), nu rezultă un impact semnificativ asupra populației. Pentru proiect a fost emisă Notificarea de asistență de sănătate publică nr.22/26.01.2023, emisă de Direcția de Sănătate Publică a jud. Arad .

2. Amplasarea proiectului:

a) Utilizarea actuală și aprobată a terenului

Folosința actuală a terenului este arabil în intravilan (trup izolat).

Proiectul propus, situat în intravilanul comunei Vladimirescu are ca funcțiune subzonă servicii și producție.

Pentru realizarea investiției, titularul de proiect a solicitat și a obținut de la Primăria comunei Vladimirescu, Certificatul de urbanism nr. 364/20.09.2022, în vederea întocmirii documentațiilor pentru autorizarea lucrărilor solicitate.

b) Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia

Amplasamentul proiectului este situat într-o zonă aflată în continuă dezvoltare, destinația sa se încadrează din punct de vedere funcțional cu zona studiată, neexistând probleme legate de calitatea și capacitatea de regenerare a resurselor naturale din zonă.

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

- zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – proiectul nu este amplasat în zone umede, zone riverane sau guri ale râurilor;
- zonele costiere și mediul marin – proiectul nu este amplasat în zonă costieră;
- zonele montane și forestiere – proiectul este amplasat în zonă de câmpie, nu este amplasat în zonă montană sau cu vegetație forestieră;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – proiectul nu este amplasat în arii natural protejate de interes național, comunitar sau internațional;
- zonele clasificate sau protejate conform legislației în vigoare – proiectul nu este amplasat în zone clasificate sau protejate;
- 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 sunt informații referitoare la depășirea standardelor;
- zonele cu o densitate mare a populației – proiectul este amplasat în intravilanul comunei Vladimirescu, sat Horia, trup izolat aflat la cca 1,5 km de zona rezidențială, într-o subzonă destinată activităților de servicii și producție;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – proiectul este amplasat într-o zonă care nu prezintă aceste caracteristici.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) Importanța și extinderea spațială a impactului

Zona de impact va fi limitată exclusiv la amplasamentul luat în studiu, iar impactul va fi redus în condiții normale de funcționare.

Populația posibil afectată este cea reprezentată de locuitorii localității Horia, dar impactul nu este semnificativ negativ, atât pe perioada de execuție, cât și de funcționare a proiectului, în special datorită distanței mari, până la zonele de locuințe.

b) Natura impactului

În perioada de execuție a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi redus, sursele de poluare fiind lucrările propuse prin proiect, menționate anterior la punctul I.1.e.

Poluările accidentale pot fi evitate prin manipularea atentă atât a substanțelor și materialelor folosite, cât și a deșeurilor ce vor rezulta.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

c) Natura transfrontalieră a impactului

Proiectul propus nu se regăsește în lista activităților din Legea nr. 22/2001, lista pentru ratificarea Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră.

d) Intensitatea și complexitatea impactului

Intensitatea și complexitatea impactului vor fi reduse, având în vedere argumentele menționate la pct. 1 și 2.

e) Probabilitatea impactului

În perioada de execuție a proiectului impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va fi temporar. În perioada de funcționare impactul asupra factorilor de mediu va fi redus, conform datelor furnizate prin proiect.

f) Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului

Impactul generat ca urmare a implementării proiectului și desfășurării activității nu este unul semnificativ negativ asupra mediului.

g) Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate

În zona obiectivului nu se desfășoară activități similare cu cele desfășurate pe amplasamentul studiat,

h) Posibilitatea de reducere efectivă a impactului

Măsurile pentru reducerea impactului sunt menționate mai jos.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din OUG 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. Investiția menționată mai sus nu se află în cadrul ariilor naturale protejate Natura 2000 din județul Arad.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:

Conform adresei nr.1160/ OM/ 06.03.2023 și înregistrată la APM Arad cu nr. 3831/06.03.2023, A.N. "Apele Române" – Administrația Bazinală de Apă Mureș SGA Arad, în calitate de autoritate competentă de gospodărire a apelor, decide că pentru proiectul propus nu este necesară elaborarea SEICA, deoarece lucrările prezentate în proiect nu au un impact semnificativ asupra corpurilor de apă.

A.N. "Apele Române" – Administrația Bazinală de Apă Mureș – a emis Avizul de gospodărire a apelor nr. 15/09.03.2023.

Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

a) Măsuri pentru diminuarea poluării aerului

Principalele măsuri de protecție împotriva poluării aerului în perioada de execuție vor consta în:

- rezervorul pentru stocarea benzinei va fi dotat cu recuperare cov, conform prevederilor din Legea nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acestora de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină;

- folosirea utilajelor/mijloacelor de transport silențioase, performante și adecvate, care să respecte normele Euro în vigoare;

- verificarea periodică a stării tehnice a utilajelor și a mijloacelor de transport;

- folosirea prelatelor este indicată și pentru protecția temporară a unor depozite de materiale de acțiunea vântului;

- scurtarea duratei de execuție a proiectului pentru diminuarea duratei de manifestare a



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

efectelor negative asupra factorilor de mediu și asupra populației din zonă;

Principalele măsuri de protecție împotriva poluării aerului în perioada de funcționare vor consta în:

- încadrarea în prevederile STAS 12574-87 referitoare la condițiile de calitate a aerului;
- respectarea limitei maxime de zgomot admise, de 65 dB, măsurată la limita zonei funcționale (incintei), în conformitate cu prevederile SR nr. 10009/2017.

b) Măsuri pentru diminuarea poluării solului

Principalele măsuri de protecție împotriva poluării solului vor consta în:

- realizarea stației în conformitate cu prevederile *Ordinului nr. 174/15.02.2005* pentru aprobarea Reglementării tehnice "Normativ pentru proiectarea, executarea, exploatarea, dezafectarea și postutilizarea stațiilor de distribuție a carburanților la autovehicule", indicativ NP 004-03, cu modificările și completările ulterioare;
- eliminarea pericolului infestării solului cu produse petroliere, prin luarea de către constructor a tuturor măsurilor necesare pentru întreținerea corespunzătoare a utilajelor;
- verificarea stării tehnice a utilajelor și a mijloacelor de transport, semnalizări și marcaje de circulație, alimentarea cu carburanți și reparații în spații special amenajate, situate în afara șantierului;
- eventualele scurgeri accidentale de carburanți, uleiuri etc. vor fi îndepărtate cu materiale absorbante;
- stratul vegetal rezultat în urma lucrărilor de construcție va fi depozitat separat în vederea utilizării lui la refacerea terenului la terminarea lucrărilor;

c) Măsuri și condiții de realizare a proiectului în vederea protecției apei

- colectarea apelor uzate menajere, provenite de la grupurile sanitare din incinta stației de distribuție carburanți, în bazin vidanjabil se va realiza în conformitate cu prevederile NTPA 002 din HG nr. 118/2002, cu modificările și completările ulterioare;
- colectarea apelor pluviale de pe platformele betonate și din parcare prin intermediul rigolelor și descărcarea lor în bazin vidanjabil, după ce vor fi preepurate printr-un sistem decantor/separator de hidrocarburi.

d) Măsuri de diminuare a impactului ca urmare a generării deșeurilor

Principalele măsuri de protecție împotriva poluării generate de deșeurile vor consta în:

- colectarea deșeurilor produse separat, pe categorii, atât în etapa de construcție, cât și în cea de funcționare, astfel încât să poată fi preluate și transportate în vederea valorificării sau eliminării;
- se vor asigura facilități de depozitare intermediară în cadrul organizării de șantier, pe tipuri de deșeurile;
- se vor asigura facilități de stocare pe categorii a deșeurilor generate în perioada de exploatare a stației;
- alegerea variantelor de reutilizare și reciclare a deșeurilor rezultate, ca primă opțiune de gestionare și nu eliminarea acestora la un depozit de deșeurile;
- valorificarea deșeurilor generate în perioada de execuție a lucrărilor de construcție și în perioada de funcționare a obiectivului, prin societăți autorizate (deșeurile metalice, deșeurile de ambalaje etc.);
- eliminarea deșeurilor municipale amestecate prin intermediul agenților economici autorizați specializați în salubritate;
- evacuarea ritmică a deșeurilor din zona de generare, în vederea evitării formării de stocuri și amestecării diferitelor tipuri de deșeurile între ele;
- transportul tuturor deșeurilor se va face cu mijloace de transport etanșe și acoperite, astfel încât să se evite scurgerea sau împrăștierea de deșeurile pe drumurile publice;
- respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- interzicerea abandonării deșeurilor pe traseu și/sau depozitarea în locuri neautorizate;
- interzicerea stocării temporare a deșeurilor, în alte locuri decât cele special amenajate pentru depozitarea acestora; toți angajații vor fi instruiți în acest sens;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

- refacerea ecologică a zonelor afectate de execuția lucrărilor;
- anunțarea autorităților de mediu în legătură cu apariția oricăror forme de poluare.
- titularul autorizației de construire emisă de către autoritatea administrației publice locale, are obligația de a avea un plan de gestionare a deșeurilor din activități de construire, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale - beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile (conform prevederilor art 17, alin 4 din OUG nr 92/2021 modificată prin Legea nr.17/2023 cu completările și modificările ulterioare);
- titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire trebuie să raporteze anual APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7) și măsurile adoptate potrivit art. 31 alin (1) la OUG nr.92/2021 modificată prin Legea nr.17/2023 cu completările și modificările ulterioare, privind regimul deșeurilor;

e) Măsuri de diminuare a impactului asupra populației și sănătății populației

În perioada de realizare a lucrărilor de construcție, pentru prevenirea sau reducerea poluării așezărilor umane din zona limitrofă proiectului, a drumurilor de acces spre/dinspre zona de lucru, este necesară acoperirea cu prelate a autobasculantelor pe timpul transportului materialelor și restricționarea vitezei autobasculantelor.

Pe toată durata de execuție și funcționare a proiectului vor trebui asigurate condițiile de igienă și sănătate publică prevăzute în legislație.

Se vor respecta prevederile:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată cu modificări prin Legea nr.17/2023;
- Ordinului nr. 119/2014 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;
- HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină;
- Ordinul nr. 174/15.02.2005 pentru aprobarea Reglementării tehnice "Normativ pentru proiectarea, executarea, exploatarea, dezafectarea și postutilizarea stațiilor de distribuție a carburanților la autovehicule", indicativ NP 004-03, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 525/1996 republicată pentru aprobarea Regulamentului general de urbanism.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

În cazul în care aceste acte normative vor suferi modificări sau vor intra în vigoare alte acte normative care reglementează activitatea, beneficiarul investiției va fi obligat să respecte condițiile impuse de legislația în vigoare.

Documentația cuprinde:

- Notificare conform Legii nr. 292/2018, întocmită pentru titularii proiectului de SC ARCH CB STUDIO SRL (proiectant) și înregistrată la APM Arad cu nr. 3414/R/16984 din 08.11.2022;
- Certificat de Urbanism nr. 364 din 20.09.2022, emis de Primăria comunei Vladimirescu;
- Plan de încadrare în zonă a proiectului, plan de situație propus;
- Extras de carte funciară nr.326434- Vladimirescu, eliberat de OCPI Arad;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 3923609/13.06.2017, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arad, pentru T.T.M OIL TRANSISITEM SRL;
- Dovada achitării tarifelor aferente procedurii specifice de acord de mediu cu OP nr. 1 din 06.11.2022 și O.P. nr.4 din 05.04.2023;
- Decizia etapei de evaluare inițială nr. 17099 din 10.11.2022, emisă de APM Arad;
- Memoriu de prezentare, întocmit conform anexei 5E din Legea nr. 292/2018 de către SC ARCH CB STUDIO SRL (proiectant), înregistrat la APM Arad cu nr. 1129/R/6009 din 06.04.2023;
- Proces verbal nr. 7259 din 03.05.2023, încheiat de reprezentantul APM Arad, privind întrunirea Comisiei de Analiză Tehnică (etapă încadrare proiect în procedura de evaluare a impactului asupra mediului);
- Avizul de gospodărire a apelor nr.15/09.03.2023, emis de A.N. "Apele Române", Administrația Bazinală de Apă Mureș;
- Adresa nr. 1160/ OM/ 06.03.2023, emisă de A.N. "Apele Române", Administrația Bazinală de Apă Mureș, Sistemul de Gospodărire a Apelor Arad, prin care se stabilește că pentru proiectul de față nu este necesară elaborarea SEICA;
- Notificare DSP nr.22/26.01.2023, înregistrată la APM Arad cu nr.6430/13.04.2023;
- Aviz tehnic COV nr.0471/15.03.2023, eliberat de LAJEDO SRL;
- Contract de comodat încheiat între Palade Anita în calitate de comodant și SC TTM OIL TRANSISITEM în calitate de comodator;

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare:

- anunțul privind depunerea solicitării acordului de mediu a fost publicat în cotidianul "Jurnal Arădean" (din data de 20.04.2023), precum și pe pagina de internet a Agenției pentru Protecția Mediului Arad (<http://apmar.anpm.ro> – în data de 11.04.2023);
- anunțul privind decizia etapei de încadrare a fost publicat în cotidianul "Jurnal Arădean" (din data de 10.05.2023), precum și pe pagina de internet a Agenției pentru Protecția Mediului Arad (<http://apmar.anpm.ro> – în data de 15.05.2023), iar până la data adoptării deciziei nu au fost înregistrate propuneri/observații din partea publicului.

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

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 Agenția pentru Protecția Mediului Arad.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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

privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămăte într-un drept al lor sau într-un interes legitim. Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

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

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

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

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

În cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii lor, autoritatea competentă decide, după caz, pe baza notificării titularului, menținerea actelor de reglementare sau necesitatea revizuirii acestora, informând titularul cu privire la această decizie. Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, în sensul prevăzut mai sus, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării.

Conform **HG nr. 1000/2012** privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia: Art. 8 alin. (2), lit. ii) „Agențiile județene pentru protecția mediului au următoarele atribuții principale: urmăresc îndeplinirea cerințelor legislației de mediu din actele de reglementare emise și, în cazul constatării unor neconformități, iau măsurile care se impun, potrivit competențelor stabilite de legislația în vigoare”.

La finalizarea investiției și înainte de începerea activității titularul proiectului/activității are obligația notificării Agenției pentru Protecția Mediului Arad pentru întocmirea Procesului-verbal de verificare a condițiilor impuse prin prezentul act (în conformitate cu prevederile art. 43 alin (3) din Legea nr. 292/2018) și de a solicita și obține autorizație de mediu.

Prezenta decizie cuprinde 10 pagini și a fost emisă în 2 exemplare originale.

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
Orășan Adina

Întocmit, Tăședan Mugurița

Șef Serviciu C.F.M., Potrea Nicoleta

Întocmit, Lacsan Maria

DIRECTOR EXECUTIV
Dănoiu Dana Monica



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Arad, Splaiul Mureș FN, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel. 0257280996, 0257280331, 0257281461;

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