



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

PROIECT DECIZIE ETAPA DE INCADRARE Nr. 7773/ 14 .09.2016

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de FILIP IOAN în calitate de reprezentant al SC PETRO JEAN SRL cu domiciliul/sediul în sat Daia Romana, com. Daia Romana, nr. 35, județul Alba, înregistrată la APM Alba cu nr. 7773/10.08.2016, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 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,

APM Alba decide ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 13.09.2016, ca proiectul „Construire stație distribuție carburanți și spalatorie auto”, propus a fi amplasat în com. Daia Romana, sat Daia Romana, intravilan, nr. 955, jud. Alba, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 10 b) - Proiecte de dezvoltare urbană;

b) caracteristicile proiectului: b1) mărimea proiectului: conform Certificatului de urbanism nr. 10/14.07.2016, terenul este situat în intravilanul localității Daia Romana, are suprafața de 800 mp și se află în proprietatea privată a SC PETRO JEAN SRL conform Extras CF 71695 Daia Romana; folosința actuală a terenului – teren arabil amplasat conform PUG în zona mixtă – UTR 20 fără a fi instituit un regim urbanistic special. Certificatul de Urbanism prevede: elaborare, avizare și aprobare PUD.

Conform memoriului de prezentare și a planului de situație depuse de titular și întocmite de SC CERTA SRL, suprafața totală de teren este de 800 mp iar suprafața construită propusă este de 89,7 mp, alei auto și pietonale, acces din DJ 106 K și parcare – 600 mp; spații verzi – 110 mp; suprafața construită va cuprinde: stație de distribuție carburanți transportabilă – STDC 25/2-MB-CP (tip container), cu o capacitate de 25 mc, prevăzută cu 2 compartimente: motorină/benzină, cu o lungime totală de 12 m și o spalatorie auto cu un post de spălare. Stația de combustibil este compusă din: container metalic- construcție specială, dimensiuni exterioare: 12132x2438x2591 mm; 2 uși metalice cu aerisiri, o ușă cortină, cuva de retenție combustibil, cromatică exterioară conform cod culori RAL K7 potrivit opțiune beneficiar, scară, balustradă, copertină mică; 1 rezervor metalic cilindric orizontal de 25 mc cu 2 compartimente, sanie, aerisitor cu supapă de egalizare presiune antideflagrantă, cu certificat de calibrare; pompa de distribuție FAMI tip FBDS 2122 R- second hand – 2 fluide, 2 pistoale debit 50 l/min.; recuperare vapori de benzină, furtunuri de 3,3 m. Spalatoria auto este închisă și face parte dintr-o construcție care are în componență și un vestiar, o magazie, un birou și grupuri sanitare pentru clienți și pentru personal; spalatoria este echipată cu un separator de hidrocarburi, cu desnisipator.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor; nr. 7B; Alba Iulia, jud. Alba,

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290; 0258/833780; Fax.0258/813248



Alimentarea cu apa : de la rețeaua existentă în zona.

Evacuarea apelor uzate provenite de la spălătoria auto vor fi preepurate prin trecerea lor printr-un separator de hidrocarburi după care vor fi deversate la rețeaua de canalizare a localității. Pentru preluarea apelor meteorice potențial impurificate cu hidrocarburi s-a prevăzut un separator de produse petroliere subteran , după care apele preepurate sunt deversate la rețeaua de canalizare a localității. Titularul va obține Avizul SGA.

Alimentarea cu energie electrică : de la rețeaua electrică strădală.

Incalzirea camerei tehnice se face cu o centrală termică cu gaze naturale.

b2) Cumularea cu alte proiecte – nu este cazul.

b3) Utilizarea resurselor naturale – în cantități limitate în faza de construcție; organizarea de șantier nu presupune prepararea în cadrul amplasamentului a betonului și mortarului folosit în activitatea de construcție .

b4) Producția de deșuri – deșuri rezultate în urma activității de construcție . Deșurile rezultate din activitatea de construcție vor fi colectate și predate către firme specializate în vederea eliminării lor.

b5) Pe perioada funcționării nu există emisii în mediu în urma depozitării deșurilor ;

b6) Riscul de accident în special datorat substanțelor /tehnologiilor utilizate : certificatul de urbanism nr. 10/14.07.2016 prevede obținerea de către titular a avizelor de securitate la incendiu și de protecție civilă;

c) localizarea proiectului : c1) utilizarea existentă a terenului-conform Certificatului de urbanism nr. 10/14.07.2016, terenul este situat în intravilanul localității Daia Romană , are suprafața de 800 mp și se află în proprietatea privată a SC PETRO JEAN SRL conform Extras CF 71695 Daia Romană ; folosința actuală a terenului – teren arabil amplasat conform PUG în zona mixtă – UTR 20 fără a fi instituit un regim urbanistic special . Certificatul de Urbanism prevede : elaborare, avizare și aprobare PUD.

c2) relativă abundența a resurselor și capacitatea de regenerare a lor – în etapa de realizare se vor folosi în cantități reduse combustibili și resurse minerale ;

c3) capacitatea de absorbție a mediului : zonele umede – nu este cazul ; zonele costiere – nu este cazul ; zonele montane și împadurite – nu este cazul ; parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul ; ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare cum sunt : zone de protecție a faunei piscicole , bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate – nu este cazul ; zonele de protecție specială- nu este cazul ; ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – nu este cazul ; ariile dens populate – nu este cazul ; peisajele cu semnificație istorică , culturală și arheologică – nu este cazul ;

d) caracteristicile impactului potențial : d1) extinderea impactului – nu este cazul ;

d2) mărimea și complexitatea impactului – impact redus asupra mediului , pe perioada de execuție a lucrărilor de construcție și pe perioada de funcționare;

d3) probabilitatea impactului – impact redus asupra mediului , pe perioada de execuție și pe perioada de funcționare;

d4) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – pe perioada de execuție a lucrărilor de construcție și pe perioada de funcționare.

e) motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare sunt : impactul asupra mediului este redus , fapt care rezultă din analiza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la HG 455/2009.

- lipsa unor sesizări/observații ale publicului interesat pe parcursul parcurgerii etapei de încadrare a proiectului , referitor la obiectivele propuse proiectului .

Condițiile de realizare a proiectului :

a) Respectarea legislației de protecția mediului în vigoare.

b) La finalizarea lucrărilor se va proceda la verificarea/eliminarea tuturor categoriilor de deșuri generate, cu respectarea legislației de mediu în vigoare .



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor; .nr. 7B; Alba Iulia, jud. Alba,

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290; 0258/833780; Fax.0258/813248

c) Organizarea de santier si lucrarile de constructie se vor efectua numai in perimetrul declarat al proiectului;

d) In functie de cantitatea de benzina preconizata a fi tranzitata exprimata in mc/an, titularul va obtine si va depune la APM Alba Certificatul de Inspectie COV ;

e) Titularul va obtine si va respecta prevederile avizelor prevazute de Certificatului de urbanism nr. 10/14.07.2016;

f) La finalizarea investitiei , se va notifica APM Alba ;

Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvata. Prezenta decizie poate fi contestata in conformitate cu prevederile Hotararii Guvernului nr. 445/2009 si ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV ,
IOSIF NICOLAE PIENAR**

**Sef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizatii,
Doina BARBAT**

Intocmit : Puiu Diana

**Anunt public privind depunerea solicitarii de emitere a
acordului de mediu**

de FILIP IOAN in calitate de reprezentant al **SC PETRO JEAN SRL** cu domiciliul/sediul in sat Daia Romana, com. Daia Romana, nr. 35, judetul Alba , anunta publicul interesat asupra depunerii solicitarii de emitere a acordului de mediu pentru proiectul : „ Construire statie distributie carburanti si spalatorie auto” , propus a fi amplasat in com. Daia Romana, sat Daia Romana , intravilan ,nr. 955, jud. Alba.

Informatiile privind proiectul propus pot fi consultate la sediul Agentiei pentru Protectia Mediului Alba loc. Alba-Iulia, str. Lalelelor, nr. 7B, jud. Alba si la sediul **SC PETRO JEAN SRL**, din judetul Alba , loc. Daia Romana, nr. 35, in zilele de luni -joi, intre orele 08 – 16,30 si vineri intre orele 8-14.

Observatiile publicului se primesc zilnic la sediul Agentiei pentru Protectia Mediului Alba, str. Lalelelor , nr. 7 B, loc. Alba Iulia, jud. Alba, in zilele de luni -joi, intre orele 08 – 16,30 si vineri intre orele 8-14.



Data afisarii anutului – 15.09.2016

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor; .nr. 7B; Alba Iulia, jud. Alba,

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290; 0258/833780; Fax.0258/813248



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor; .nr. 7B; Alba Iulia, jud. Alba,

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290; 0258/833780; Fax.0258/813248