



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

Nr. 8600 din 27.07.2017

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.DRAFT . din2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC DENISSON ENERGY SRL, cu sediul in Selimbar, str. Aleea Monumentelor , nr.1, judetul Sibiu, înregistrată la APM Valcea cu nr. 8213/19.07.2017, în baza:

1. OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare;
2. Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului ;
3. Ordinul Ministerului Mediului si Padurilor nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluarii impactului asupra mediului pentru proiecte publice si private;
4. 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,
5. OMMP nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvata a efectelor potentiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor natural protejate de interes comunitar

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Vâlcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 27.07.2017, că proiectul „Amplasare statie GPL pentru autovehicule” propus a fi amplasat în comuna Vladesti, sat Vladesti, judetul; Valcea, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2-lista proiectelor pentru care trebuie stabilita necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, **punctul 6.c-instalatii de depozitare a produselor petroliere, petrochimice si chimice, aalte decat cele prevazute in anexa nr.1**

- proiectul propus **nu intra sub incidenta** art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare,

b) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare in EIA rezulta ca, proiectul nu are un impact semnificativ asupra mediului;

c) autoritatile care au participat la sedinta colectivului de analiza tehnica nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informatiile prezentate de titularul proiectului în etapele procedurii care sa conduca la continuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului;

d) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 a H.G. nr. 445/2009;

Justificarea deciziei etapei de incadrare in raport cu criteriile din anexa 3 a HG 445/2009:

Prin proiect se propune amplasarea unei instalatii de tip SKID pe o fndatie din beton cu dimensiunile 6x1.5 m

a)marimea proiectului : onform prevederilor Certificatului de urbanism S teren = 330 mp

b)cumularea cu alte proiecte –nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

c) utilizarea resurselor naturale :

- apa- nu este cazul
- energie electrica-bransament la rețeaua de electricitate din zona

d) productia de deseuri:

- 17 02 01- lemn
- 17 05 04 -pământ și pietre , altele decât cele specificate la 17 05 03
- 20 03 01-deseuri municipale amestecate

e) emisii poluante inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort

1. apa :

Apele uzate din incinta obiectivului vor fi evacuate într-o toaleta ecologica.
Din procesul de construire nu vor rezulta substante care să modifice calitatea apei,

2. sol

- decooperarea și îndepărtarea solului vegetal ,
- schimbarea permanentă a folosinței terenului

3. aer

- emisii de poluanți atmosferici rezultati ca urmare a funcționării vehiculelor folosite pentru transport și a utilajelor pentru lucrări de construcții (emisii de particule de la motoarele diesel, NOx, compuși organici volatili, monoxid de carbon,)
- pulberi din activitatea de manipulare a materialelor de construcție și din tranzitarea zonei de șantier

4. zgomot și vibrații:

Efectele posibile în faza de construcție sunt cele rezultate din echipamentele și utilajele utilizate

5. asezări umane- nu este cazul

f) riscul de accident: -ținându-se seama de substanțele și tehnologiile utilizate, riscul de producere a accidentelor este redus

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existentă a terenului –livada

2.2. relativă abundență a resurselor naturale din zona, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul;

2.3. capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede – nu este cazul;

b) zonele costiere – nu este cazul;

c) zonele montane și cele împadurite – nu este cazul;

d) parcurile și rezervațiile naturale –nu este cazul ;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc –nu este cazul

f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin Ordonanța 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, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică –nu este cazul

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – nu este cazul;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

- h) ariile dens populate – nu este cazul;
- i) peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica - nu este cazul

3. Caracteristicile impactului potential

- a) extinderea impactului: impactul este local, cu durata limitata , numai in zona frontului de lucru si doar pe durata de construire
- b) numarul persoanelor afectate – nu este cazul ,
- c) natura transfrontiera a impactului – nu este cazul;
- d) marimea si complexitatea impactului –impactul asupra mediului va fi nesemnificativ , temporar , local in zona frontului de lucru , doar pe timpul executiei proiectului
- e) probabilitatea impactului : mica numai pe perioada executiei proiectului
- f) durata, frecventa si reversibilitatea impactului –Impactul va fi pe termen scurt, si va avea caracter temporar, pe durata executiei lucrarilor. Terenul se va aduce la starea initiala dupa terminarea lucrarilor, terasat si prevazut cu spatii verzi.

Condițiile de realizare a proiectului:

- Lucrarile se vor realiza conform documentatiei tehnice depuse la APM Valcea, care a stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare
- In situatia in care, dupa emiterea actului administrativ al autoritatii competente pentru protectia mediului si inaintea depunerii documentatiei pentru autorizarea executarii lucrarilor de constructii, documentatia tehnica sufera modificari ca urmare a schimbarii solutiei tehnice sau a reglementarilor legislative astfel incat acestea nu au facut obiectul evaluarii privind efectele asupra mediului, vor fi mentionate de catre verficatorul tehnic atestat pentru cerinta esentiala «c) igiena, sanatate si mediu» in raportul de verificare a documentatiei tehnice aferente investitiei, iar solicitantul/investitorul are obligatia sa notifice autoritatea publica pentru protectia mediului emitenta, cu privire la aceste modificari (Legea 50/1991 (22)).

Potrivit prevederilor OUG nr 195/2005 cu modificarile si completarile ulterioare (art. 96, alin 3), notificarea se va depune inainte de realizarea acestor modificarii.

Conditii de realizare:

- evitarea executarii lucrarilor de excavare in conditii meteorologice extreme (ploaie, vant puternic)
- gestionarea corecta a deseurilor . Se interzice abandonarea deseurilor si depozitarea deseurilor generate direct pe sol ; deseurile se vor colecta selectiv si se vor preda operatorilor autorizati in vederea eliminarii/valorificarii acestora
- depozitarea temporara a stratului de sol vegetal decopertat in locuri special destinate si in conditii adecvate
- alimentarea cu carburanți a mijloacelor de transport se va face numai în statii de distributie carburanti autorizate. Se interzice depozitarea de carburanti(benzina, motorina, uleiuri) pe amplasament
- eventualele lucrări de reparații a defecțiunilor apărute accidental la mijloacele de transport/ utilaje se vor face în ateliere service și nu pe amplasament ;
- stabilirea unui program de lucru în perioada de construire
- in situatii accidentale de scurgeri de hidrocarburi se vor lua masuri de limitare a infiltrarii acestora in sol
- prevenirea formarii de praf prin stropirea cu apa in perioadele de vreme uscata





Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

- autovehiculele și utilajele folosite pentru executarea lucrărilor, vor respecta condițiile impuse prin verificările tehnice periodice în vederea reglementării din punct de vedere al emisiilor gazoase în atmosferă.

Gestionarea deșeurilor

Deșeurile rezultate vor fi colectate selectiv și eliminate sau valorificate prin societăți autorizate. Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

Gestionarea tuturor categoriilor de deșeurii se va realiza cu respectarea strictă a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

Organizarea de șantier

- va fi amplasată în incinta proprietății și va fi împrejmuită
 - nu propune construcții pentru adăpostirea muncitorilor;
 - nu sunt propuse construcții pentru depozitarea materialelor
 - pe amplasamentul proiectului nu se vor amplasa stații de betoane.
- descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de șantier: impact nesemnificativ asupra factorilor de mediu;
- surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu în timpul organizării de șantier: nu este cazul, întrucât sursele sunt nedirijabile, libere la sol
- dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu: nu este cazul

La finalizarea proiectului titularul de proiect are obligația să instiinteze ACPM în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii. Procesul-verbal astfel întocmit, se va anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Șef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,

**Întocmit,
Ing. Cirnu Mihaela**

