

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE (proiect)
Nr. 3407 din 09.05.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. MOV & AND STAR SRL** cu sediul în comuna Slătioara, str. Zăvoiului, nr. 45F, județul Olt, înregistrată la A.P.M. Olt cu **nr. 3407 din 19.04.2018**, 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, **Agencia pentru Protecția Mediului Olt decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței de **Analiza Tehnica** din data de **09.05.2018**, că proiectul **"RAMPĂ SCHIMB ULEI"** propus a fi amplasat în Slatina, str. Pitești, nr. 159, județul Olt, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

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 H.G. nr. 445/2009, anexa 2, pct. 10, lit. b);
- b) din analiza documentației tehnice, verificarea amplasamentului și completarea Listei de control s-a concluzionat că nu este posibil ca efectul lucrărilor propuse a se realiza să fie semnificativ.
- c) caracteristicile proiectului (localizare, dimensiune, natură) și caracteristicile amplasamentului au indicat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului. Prin proiect se propune realizarea unei rampe pentru furnizarea de servicii de schimb ulei la autovehicule. Terenul pe care se construiește se află situat în intravilanul orașului Slatina, str. Pitești, nr. 159 și are categoria de folosință: curti-construcții, S = 34,5 mp. Schimbul de ulei se va face pe platforma special amenajată cu pardoseala din beton. Schimbul de ulei se va realiza astfel:
 - mașinile vor fi ridicate cu ajutorul unui elevator;
 - se procedează la verificarea cantității de ulei existentă în motorul mașinii și se extrage uleiul din motor prin golirea băii de ulei;
 - umplerea motoarelor cu ulei se face din bidoane de 1 - 4 l care conțin diferite tipuri de uleiuri de motor.

Uleiul uzat este colectat în recuperatorul de ulei, care la rândul lui va fi golit în recipiente din metal /PVC. (1000 l). Atât modul de colectare a uleiurilor uzate, cât și modul de alimentare a motoarelor cu ulei proaspăt, nu permit pierderi însemnate de ulei, care să ducă la poluarea solului.

Uleiul stocat în recipientele din metal/PVC va fi transportat la o firmă autorizată pentru colectare și/sau valorificare. Deșeurile menajere vor fi depozitate controlat, în locuri bine stabilite și amenajate, în pubele destinate fiecărui tip de deșeu în parte și vor fi preluate de către societatea de salubritate autorizată.

Spațiul în care vor fi amplasate containere metalice/PVC destinate colectării temporare a uleiului uzat va fi betonat în totalitate și prevăzut cu sistem de colectare a scăpărilor accidentale. În acest sens se va realiza o rigola de colectare a scapărilor accidentale ce va fi conectată la separatorul de hidrocarburi, V = 5,28 mc, ulterior deversându-se în canalizarea orasului, înclinarea pavajului având un gradient de minim 1,5% pentru a direcționa eventualele scăpări de lichide spre rigola de colectare.

În vederea recuperării și/sau valorificării deșeurilor de tip industrial rezultate din activitatea întreținere a autovehiculelor, acestea vor fi preluate integral de o societate specializată și autorizată.

Slamul rezultat de la separatorul de produse petroliere se depozitează în butoaie metalice de 200 l și este preluat de societatea autorizată pentru tratare.

Alimentarea cu apă se va realiza prin racord la rețeaua existentă în incintă.

Evacuarea apelor uzate menajere se va realiza prin racord la rețeaua existentă în incintă. Se va folosi calea de acces deja existentă;

Localizarea organizării de santier: în incinta amplasamentului investiției. Pe perioada de derulare a lucrărilor de construcție a obiectivului se vor lua măsurile necesare pentru:

- evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere;

- evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite și deșeurilor rezultate direct pe sol și/sau în spații neamenajate corespunzător;
- refacerea zonelor afectate de realizarea lucrărilor;
- pământul rezultat din săpături se va depozita în interiorul amplasamentului, luându-se măsuri pentru a evita împrăștierea acestuia pe proprietățile vecine, fiind utilizat ulterior ca și umpluturi la fundații și sistematizarea pe verticală;

Pe parcursul lucrărilor de construcție, pe conturul amplasamentului se vor monta schele de protecție prevăzute cu plasa pentru protejarea lucrurilor și a oamenilor de expunerea directă a soarelui, pentru delimitarea vizuală a zonelor private cât și pentru reținerea eventualelor deseuri rezultate în urma procesului de construcție.

- d) producție redusă și gestionare corespunzătoare de deșuri, emisii poluante în apă, aer, sol;
- e) nu este amplasat într-o zonă de protecție specială sau într-o arie în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite;

Amplasamentul nu se afla în arie protejată deci proiectul nu intra sub incidența art. 28 din 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.

- f) în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect.

Condițiile de realizare a proiectului:

- a) Respectarea proiectului care a stat la baza avizării, respectiv a memoriului prezentat în documentația de susținere a solicitării. Orice modificare a acestuia, care poate avea efecte semnificative asupra mediului, se va notifica la A.P.M. Olt. Notificarea se va realiza obligatoriu înainte de modificarea proiectului.
- b) Respectarea legislației de mediu în vigoare.
- c) Începerea lucrărilor de execuție este permisă numai după obținerea tuturor avizelor impuse prin Certificatul de Urbanism și de către membrii Comisiei de Analiză Tehnică.
- d) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- e) Ordinul MS 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- f) Respectarea prevederilor legale privind limita maximă admisă a zgomotului. Activitatea se va desfășura fără să creeze disconfort vecinătăților.
- g) Se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor. În cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate măsuri de reconstrucție ecologică.
- h) La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a înștiința autoritatea de mediu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul – verbal de constatare întocmit în această etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

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

Prezenta decizie își păstrează valabilitatea pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în situația în care nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin aceasta.

**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,
Ec. Dorel ȘTEOMLEGA**

**Întocmit,
Biochim. Elena ZULUFOIU**

**ȘEF SERVICIU A.A.A.,
Ing. Marius POPA**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro