



**Ministerul Mediului**  
**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**



**Agenția pentru Protecția Mediului Valcea**

Nr. 9256 Din 10.08.2017

**DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE**  
Nr...../.....2017

**PROIECT**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de CAPATANA VIOREL , Jud. Valcea , înregistrată la APM Valcea cu nr.6507/12.06.2017, 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 sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare, autoritatea competență pentru protecția mediului Valcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 10.08.2017 , că proiectul: **“Construire spalatorie auto”**, propus a fi amplasat in Orasul Calimanesti ,str. Seaca, punct Ogoare, jud. Valcea, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adegvate.

**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)
- b) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare 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 evaluare a impactului asupra mediului;
- d) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 a H.G. nr. 445/2009:

**1. Caracteristicile proiectului**

**a)Lucrari propuse prin proiect**

Cladirea spalatoriei auto este amplasata pe o parcela in suprafata totala de S=793 mp, structurata astfel :

- 3 boxe de spalare cu S=3x21,60 mp
- 1 birou de facturare cu S=10,37 mp
- 1 camera de vulcanizare cu S=10,37 mp
- 2 vestiare dotate fiecare cu wc si dus
- peretii se vor executa din zidarie portanta de caramida cu inchideri din geam termopan si usi tip rulou din pvc
- acoperisul va fi din sarpanta din lemn cu invelitoare din tabla tip Lindab si jgheaburi si burlane din tabla de otel
- fundatii din beton , clasa C8/10 cu centura din beton armat clasa C16/20



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Adresa: Str. Remus Bellu, nr.6, Valcea, cod 240156

Tel.: 0250/735859; Fax:0250737921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

- zidarie exterioara din blocuri de 25 cm grosime iar planseul se va realiza din beton armat C16/20
- platforma de spalare este prevazuta cu sistem de distributie si de incalzire a apei ( instalatie tip Karscher ) si sistem de canalizare preluarii apelor uzate
- necesarul de apa este asigurat prin racord la reteaua localitatii Seaca – Q med. an.=0,284 l/s, debitul folosit fiind masurat cu instalatie adevarata – apometru
- apele uzate preepurate – Qev. anual = 0,227 l/s printr-un decantor si un separator de hidrocarburi sunt preluate de sistemul de canalizare existent
- alei auto, trotuar si platforma din beton

La realizarea lucrarilor se vor utiliza numai materiale agrementate conform reglementarilor nationale in vigoare, precum legislatiei si standardelor nationale armonizate cu legislatia UE. Aceste materiale trebuie sa fie in concordanță cu prevederile HG nr. 766/1997 si Legii 10/1995 privind utilizarea de materiale agrementate la executia lucrarilor.

**a)materiile prime, energie si combustibili utilizati , modul de asigurare al acestora**

Nr.crt	Produsul ( mc )	Consum mediu zilnic ( mc )	Consum anual ( mc )
1.	Apa potabila pentru personal	0,002	0,504
2.	Consum tehnologic	42,0	504
3	Consum menajer	0,040	10,08
4	Detergent auto ( l )	1,00	240

- energie electrica : racord la SC CEZ DISTRIBUTIE : Pi=15 KW

**b) marimea amplasamentului:**

Suprafata pt care s-a solicitat C.U. S=2079,03 mp iar suprafata de teren pentru care se va schimba categoria de folosinta in curti, constructii S=656 mp

**c) cumularea cu alte proiecte-** Corpul de cladire propus se va amplasa pe jumatatea laturii de nord- est a constructiei existente, spatiul de productie se va inbunatatii substantiale

**d) utilizarea resurselor naturale** – conform prevederilor din proiect:

**e) emisii poluante inclusiv zgomotul si alte surse de disconfort**

**AER :**

In faza de executie a lucrarilor , concentratiile nozelor emise la mijloacele auto se vor incadra in limitele impuse de NTPA 4/1998, utilajele tehnologice vor respecta prevederile HG 332/2007 iar concentratiile nozelor emise de la motoarele termice care functioneaza pe motorina nu vor depasi limitele maxime admise de HG 743/2002

- pe perioada executiei lucrarilor se vor lua masuri pentru prevenirea si reducerea poluarii aerului prin transportul si manipularea adevarata a materialelor folosite in procesul de executie

- Se vor respecta valorile limite prevazute de legislatia in vigoare :

> STAS 12574/1987 – Pulberi sedimentabile = 17mg/mp/luna

> O.M MAPPM nr. 462/1993 : SO2 =35mg/mcN

NO2= 350mg/mcN

CO = 35mg/mcN

NH4 =30 mg/l

**APA**

Printra-o manipulare atenta a carburantilor si lubrifiantilor si prin respectarea riguroasa a normelor si instructiunilor procesului de productie, este posibil ca impactul asupra calitatii apelor sa fie nesemnificativ

**SOL SI SUBSOL:**

Pentru protectia acestui factor de mediu se vor lua masuri de respectare a depozitarii si evacuarii controlate a deseurilor

Respectarea prevederilor Ordinului MAPPM nr.756/1997 privind valorile de referinta pentru urme de elemente chimice in apa, aer, sol

**ZGOMOT si VIBRATII:**

Principalele surse de zgomot si vibratii se pun in evidenta doar in perioada de executie si se vor respecta:

>STAS nr. 10009/1988 –Acustica urbana, Limite admisibile ale nivelului de zgomot




---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Adresa: Str. Remus Bellu, nr.6, Valcea, cod 240156

Tel.: 0250/735859; Fax:0250737921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

>STAS nr. 6156/1986- Protectie impotriva zgomotului in constructii civile si sociale-culturale- limite admisibile si parametrii de izolare acustica  
>Ordinul MS, nr.536/1997 pentru aprobarea normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei:

f) deseuri:  
In perioada de executie , pe amplasament sunt generate conform HG 856/2002 deseuri din grupa 17 (deseuri din beton, din lemn, din sticla, din plastic, din fier si otel). Aceste deseuri vor fi colectate selectiv , depozitate si transportate in conditii adecvate

## 2. Localizarea proiectului

- 2.1. utilizarea existenta a terenului – conform certificatului de urbanism nr.151/06.06.2017 eliberat de Primaria Orasului Calimanesti
- 2.2. relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora – nu este cazul;
- 2.3. capacitatea de absorbtie a mediului, cu atentie deosebita pentru:
  - a) zonele umede – nu este cazul;
  - b) zonele costiere – nu este cazul;
  - c) zonele montane si cele împadurite – nu este cazul;
  - d) parcurile si rezervatiile naturale - nu este cazul;
  - e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia in vigoare, cum sunt: zone de protectie a faunei piscicole, bazine piscicole naturale si bazine piscicole amenajate etc – nu este cazul;
  - f) zonele de protectie speciala, mai ales cele desemnate prin Ordonanta de urgența a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei sălbatice, cu modificarile si completarile ulterioare, zonele prevazute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national - Sectiunea a III-a – zone protejate, zonele de protectie instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare, si Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica-nu este cazul;
  - g) ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite – nu este cazul;
  - 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: aria geografica si numarul persoanelor afectate – nu este cazul;
- b) natura transfrontiera a impactului – nu este cazul;
- c) marimea si complexitatea impactului – impactul asupra mediului va fi nesemnificativ in perioada de constructie, in conditiile respectarii prevederilor si masurilor din documentatie
- d) probabilitatea impactului - impactul asupra mediului va fi nesemnificativ in perioada de constructie a obiectivului.
- e) durata, frecventa si reversibilitatea impactului - impactul asupra mediului va fi limitat (pe durata executarii lucrarilor de constructii).

**II. Motivele care au stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare in procedura de evaluare adevarata sunt urmatoarele:** : Proiectul propus nu intra sub incinta art 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei sălbatice.

## Condițiile de realizare a proiectului:

1. Realizarea proiectului (atat pentru fazele organizare de santier, executie, cat si pentru faza de exploatare) va tine cont de prevederile actelor normative nationale, care sunt in concordanta cu Directivele Uniunii Europene;
- 2.La executarea lucrarii se vor respecta proiectul tehnic, prin aplicarea prevederilor legislative in vigoare, a prevederilor PUG avizat/aprobat in vigoare si RLU aferent acestuia, a conditiilor impuse prin prezenta notificare si a avizelor eliberate de celealte autoritati competente;
- 3.Titularul si constructorul vor urmari realizarea tuturor solutiilor tehnico-construcitive si celelalte prevederi cuprinse in proiectul de executie avizat si aprobat; masurile de preventie eficienta a poluarii se vor lua, in special, prin recursarea la cele mai bune tehnici disponibile in domeniu.
- 4.Lucrarile de executie vor incepe numai dupa ce titularul de proiect solicita si obtine autorizatia de construire a obiectivului de investitie;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Adresa: Str. Remus Bellu, nr.6, Valcea, cod 240156

Tel.: 0250/735859; Fax:0250737921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

**5.** 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 verificatorul 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 modificari;

**6.** Orice avarie survenita la lucrari in timpul executiei si orice disconfort creat in zona, cu toate implicatiile, intra in sarcina beneficiarului.

**7.** Continutul prezentei decizii va fi adus la cunostinta tuturor angajatilor ale caror sarcini sunt legate de oricare din conditiile prezente;

**8. Protectia calitatii factorului de mediu aer:**

Se vor respecta prevederile O.M. nr 462/1993 pentru aprobarea Conditiielor tehnice privind protectia atmosferica si Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici, STAS 12574/1987.

In faza de executie se vor utiliza mijloace de transport si executie performante si in buna stare de functionare, in scopul minimizarii emisiilor nedirijate.

**9. Protectia impotriva zgomotului**

Incadrarea duratei de executie a proiectului in termenul stabilit, astfel incat disconfortul generat de poluarea fonica sa fie limitat la aceasta perioada.

Respectarea prevederilor H.G. nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot in mediu produs de echipamente destinate utilizarii in exteriorul cladirilor. Se admite punerea in functiune numai a echipamentelor care poarta marcajul C.E. si indicația nivelului de putere acustica garantata.

**10. Protectia calitatii factorului de mediu apa:**

**11. Protectia solului**

-Ocuparea terenului se face numai dupa decopertarea terenului fertil  
-respectarea prevederilor proiectului;depozitarea controlata a materialelor si a deseurilor;respectarea programului de control pe faze de executie

Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind gestionarea deseurilor:

Titularul proiectului va prezenta la APM Valcea, la finalizarea lucrarilor, dovada unei gestionari corecte a deseurilor generate, cu specificarea tipurilor de deseuri generate, cantitatilor, modului de transport, destinatia acestora si acceptul depozitului autorizat sau dovada predarii unei firme autorizate, la generarea acestora;

Vor fi luate masuri de preventie a degradarii zonelor invecinate amplasamentului si a vegetatiei existente prin stationarea utilajelor, efectuarea de reparatii ale acestora, depozitarea de materiale etc.

**12. Protectia asezarilor umane:**

Titularul proiectului va lua toate masurile necesare evitarii disconfortului, atat in perioada de executie cat si in perioada de exploatare, prin respectarea conditiilor special impuse pentru factorii de mediu zgomot, aer, sol;

**13. Biodiversitate:**

Vor fi luate masuri de preventie a degradarii zonelor invecinate amplasamentului si a vegetatiei existente prin stationarea utilajelor, efectuarea de reparatii ale acestora, depozitarea de materiale etc.

Titularul si constructorul vor urmari realizarea tuturor solutiilor tehnico-constructive si celelalte prevederi cuprinse in proiectul de executie avizat si aprobat; masurile de preventie eficiente a poluarii se vor luta, in special prin recurgerea la cele mai bune tehnici disponibile in domeniu.

Intreținerea și exploatarea instalațiilor de protecție a calității factorilor de mediu se va realiza în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;

Lucrările de execuție vor începe numai după ce titularul de proiect solicita și obține autorizatia de construire a obiectivului de investiție.

Proiectul (atat in faza de executie cat si in faza de exploatare) se va realiza in conformitate cu prevederile urmatoarelor acte normative, care sunt in concordanța cu Directivele Uniunii Europene:

OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, aprobată cu modificarile si completarile prin Legea nr.265/2006, OUG nr.114/2007 si OUG 164/2008 ; OM 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificarile ulterioare; H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase; HG nr. 349/2005



**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI VALCEA**

Adresa: Str. Remus Bellu, nr.6, Valcea, cod 240156

Tel.: 0250/735859; Fax:0250737921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

privind depozitarea deșeurilor cu modificările și completările ulterioare; Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor; HG nr 1403/2007 privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate;

OM nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației;

HG nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

Respectarea legislației privind protecția muncii, conform : Legii 319/2006, H.G. 1425/2006, modificata și completata de H.G. 955 /2010, H.G. 300/2006, H.G. 1146 / 2006, H.G. 971 / 2006, H.G.1091 / 2006, H.G. 1048 / 2006, H.G. 493 / 2006, H.G. 1028 / 2006, H.G.1092/2006, H.G. 1051 / 2006.

La finalizarea proiectului veți instiinta autoritatea competenta pentru protectia mediului in vederea efectuarii unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentului act. Nota de constatare astfel întocmit, se va anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Nerespectarea prevederilor prezentului act administrativ de mediu se sanctioneaza conform legislației in vigoare

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,**  
**Ing. Voicescu Iulian Alin**

**SEF SERVICIU Avize, Acorduri, Autorizatii**  
**Ing. Artarisi Ana**

**Intocmit,**  
Ing. Popescu Horia



---

**AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI VALCEA**

Adresa: Str. Remus Bellu, nr.6, Valcea, cod 240156  
Tel.: 0250/735859; Fax:0250737921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro