



**Proiect DECIZIE ETAPA DE INCADRARE**

Nr. 5704 din \_\_\_\_ . 06. 2016

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC VCST AUTOMOTIVE PRODUCTION ALBA SRL cu sediul în Alba Iulia str. Calea Ciugudului nr.9, jud. Alba, înregistrată la A.P.M. Alba cu nr. 5453 din 02.06.2016, 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,

autoritatea competentă pentru protecția mediului ALBA decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din 14.06.2016, ca proiectul “Modificări funcționale la construcțiile existente și extindere pentru hală producție, birouri, vestiare, cantina, anexe, amenajări exterioare, împrejurimi” propus a fi amplasat în Alba Iulia str. Calea Ciugudului nr.9, 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. 13 a);
- b) proiectul a fost analizat pe baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr. 3 la HG 445/2009, după cum urmează:

1. Caracteristicile proiectului:

Proiectul presupune extinderea pe latura de nord a halei de producție existente, mărindu-se astfel sala mașinilor (principală zonă de producție), cât și sala de tratamente termice. Ca și funcțiuni noi, în zona de extindere, vor apărea la parter o zonă destinată vestiarelor, grupurilor sanitare și câteva birouri, iar la etaj se va amenaja o zonă de cantină cu o capacitate de 260 persoane și arhivă. Aria terenului = 48 222 m<sup>2</sup>, Aria construită existentă = 7.866 m<sup>2</sup>, Aria construită propusă = 5.710 m<sup>2</sup>

Prin această investiție va crește și capacitatea de producție actuală a unității.

Alimentarea cu apă, pentru toate categoriile de consum, menajer, tehnologic și stins incendiu, se va realiza prin bransarea la rețeaua existentă de alimentare cu apă din clădirea existentă.

Apă tehnologică este reprezentată de ape cu urme de ulei, span și detergenți provenite din procesele tehnologice. Aceasta se recirculă, iar apoi ajunge în rezervorul de ape uzate industriale care la câteva luni se vidanțează.

Apele uzate menajere vor fi colectate prin rețeaua interioară de colectare și dirijate către stația de epurare proprie unde sunt trecute prin procesul de epurare biologică. De la aceasta, apele sunt direcționate într-o stație de pompare și apoi deversate printr-o conductă, în emisar.

Apele meteorice din parcare vor fi colectate prin guri de scurgere, trecute prin separator de hidrocarburi și apoi canalizate către bazinul de colectare (cu o capacitate de 50 mc), închis, amplasat sub cota terenului amenajat, la limita de proprietate. Din bazinul de colectare apă va fi pompată prin intermediul unui grup de pompare către emisar.

- Cumularea cu alte proiecte - nu este cazul;
- Utilizarea resurselor naturale –





## Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Productia de deseuri - deseuri de constructii in etapa de executie, iar in etapa de functionare vor rezulta deseuri tehnologice pentru care titularul a prevazut spatii special amenajate pentru colectarea selectiva a acestor deseuri.

- Emisiile poluante inclusiv nivelul de zgomot si alte surse de disconfort: - in timpul executiei, temporar, vor fi emisii de la utilaje, mijloace de transport, autovehicule.

- Riscul de accident, in special datorita substantelor /tehnologiilor utilizate: nu este cazul.

### 2. Localizarea proiectului

- utilizarea existenta a terenului – platforma industrială.

- relativa abundenta a resurselor si capacitate de regenerare a lor – nu este cazul;

- capacitatea de absorbtie a mediului – nu este cazul;

a) zonele umede - nu este cazul;

b) zonele costiere - nu este cazul;

c) zonele montane si cele impadurite – nu este cazul;

d) parcurile si rezervatiile naturale - nu este cazul

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia in vigoare - amplasamentul proiectul nu se afla in vecinatatea sau in perimetrul unei arii naturale protejate de interes national sau comunitar;

f) zonele de protectie speciala: –

g) ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite – nu este cazul

h) ariile dens populate -

i) peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica – amplasamentul nu este inclus pe lista monumentelor istorice si /sau in zona de protectie a acestora.

### 3. Caracteristicile impactului potential

a) extinderea impactului, aria geografica si numarul persoanelor afectate proiectul propus nu va constitui o sursa de poluare a factorilor de mediu prin marimea, caracteristicile si lucrarile propuse;

b) natura transfrontiera a impactului - lucrarile propuse nu au efecte transfrontiera;

c) marimea si complexitatea impactului – redusa pe perioada de functionare, datorita conditiilor de functionare si caracteristicilor constructive.

d) probabilitatea impactului – redusa pe perioada de functionare; datorita conditiilor de functionare si caracteristicilor constructive.

e) durata, frecventa si reversibilitatea impactului –

#### **Conditii de realizare a proiectului:**

- pe parcursul executarii lucrarilor propuse prin proiect se vor lua masuri in vederea asigurarii protectiei factorilor de mediu;

- nivelul de zgomot la limita perimetrului functional de nu va depasi 65 dB (CZ=60) conform STAS 10009/1988;

- respectarea prevederilor avizului de gospodarie a apelor;

- amenajarea spatiilor de depozitare temporara a deseurilor rezultate din activitate vor respecta prevederile legislatiei nationale in vigoare;

- respectarea prevederilor Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor;

- la finalizarea investitiei titularul va solicita APM Alba revizuirea autorizatiei de mediu existenta.

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.





**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Agencia Națională pentru Protecția Mediului**



**Agencia pentru Protecția Mediului Alba**

---

**DIRECTOR EXECUTIV**

Iosif Nicolae PIENAR

**ȘEF SERVICIU AVIZE,  
ACORDURI, AUTORIZAȚII,**

Doina BĂRBAT

Întocmit : Alexandra RISTIN



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Telefon 0258/813290; 0258/833780; Fax 0258.813248