



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

Nr. *număr* din *zz.ll.aaaa*

....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Ilinca Ilie**, cu sediul în Str. Parâng, Nr. 2, Târgu Jiu , Judetul Gorj, ...., înregistrată la APM Gorj cu nr. 10551/24.10.2017, în baza:

**Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;  
**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, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**, și ca urmare a completărilor nr. 11785 din 04.12.2017 , autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Gorj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 11.12.2017, că proiectul RECONSTRUIRE STAȚIE DESFACERE PRODUSE PETROLIERE , propus a fi amplasat în municipiul Tg.Jiu , strada Calea Severinului , nr. 2A 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 Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2 , pct. 6 lit c) instalații de depozitare a produselor petroliere , petrochimice și chimice, altele decât cele prevăzute în anexa nr 1;

b) prin parcurgerea listei de control pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului rezultă că impactul negative este redus ca timp si ca arie de răspândire , se manifestă mai ales în perioada de construire ;

c) Proiectul a fost analizat conform criteriilor de selecție prevăzute în anexa nr. 3 la Hotărârea Guvernului nr. 445/2009 :

1. Caracteristicile proiectului :

a) mărimea proiectului – prin punerea în aplicare a proiectului va fi ocupată o suprafață mică de teren situat în intravilanul municipiului Tg.Jiu .

Proiectul prevede reconstruirea următoarelor lucrari:

Corp cabina magazin parter cu suprafata construita 92.85mp.

Copertina metalica pentru protectia peronului cu pompele pentru distributie carburanti cu inaltimea 5.35m si suprafata de 271.45mp.

Ziduri de sprijin teren.

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76 , Loc. Tg.Jiu,

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel 0253215380, Fax 0253212892

---

Pompa si rezervor de alimentare cu GPL si zid de protectie.  
Corp spalatorie auto.  
Cuva intoarsa peste rezervor carburanti  
Gura de descarcare carburanti.  
Pompe distributie carburanti.  
Separatoare de hidrocarburi.  
Guri de aierisire.  
Rigole scurgere ape uzate.  
Platforma carosabila, accese parcare, incinta.  
Trotuare.  
Spatii verzi.  
Totem.

Rezervoarele pentru benzina si motorina sunt existente subterane, avand gurile de descarcare in imediata vecinatate.

In fata rezervorului pentru combustibili lichizi (benzina si motorina) si cabina personal se vor monta pompele pentru alimentarea cu combustibili.

Structura metalica a cabinei personalului se va face din profile metalice prevopsite, cu inchideri exterioare si acoperis cu panouri usoare, panouri termoizolante tip « Isopanel » 100mm.

Pe fatade se vor executa sigle - casete luminoase colantate in culorile personalizate.

Compartimentarile interioare din cabina personalului, placarea peretilor exteriori, se vor executa din gips carton pe structura metalica.

- Instalatia tip SKID pentru distributia combustibilului GPL

Sistemul este o instalatie tip SKID, autorizat ISCIR. Instalatia va fi montata pe un cadru metalic si se compune dintr-un rezervor de stocare G.P.L. sub presiune ( max. 17,65 bar), cilindric, orizontal, suprateran, cu capacitate individuala de 5000 litri volum de apa, dispenser, pompa de vehiculare, ventile, armaturi, supape de siguranta, conducte si sistem de izolare a recipientului in caz de urgenta.

Bilant teritorial :

Pentru constructiile comerciale (servicii), vor fi prevazute spatii verzi si plantate, cu rol decorativ in exteriorul cladirii sau in curti interioare – in quantum de 2 - 5% din suprafata totala a terenului.

• Suprafata terenului	At= 1575mp
• Aria construita existenta :	Ace=250,70mp
• Aria construita propusa :	Acp=92,85mp+271.45+83,23mp
(constructie propusa: cabina personal, copertina pompe+spalatorie) =	447,53mp
• Aria construita desfasurata totala:	Adc = 447,53mp
• Regim de inaltime propus:	Parter
• Inaltime maxima propusa:	H=5.35m
• Suprafata platforme betonate:	Apb=888.72mp (56.5%)
• Suprafata spatii verzi:	Asv=238.75mp (15.2%)

b) cumularea cu alte proiecte – pe amplasament functioneaza statie de distributie carburanti ;

c) utilizarea resurselor naturale - se utilizeaza in cantitati limitate in etapa de executie;

d) productia de deseuri - deseurile rezultate in perioada de executie sunt deseuri din constructii .

e) proiectul se constituie in sursa generatoare de zgomot in perioada de executie , zgomot produs de functionarea utilajelor de constructii si de traficul auto ; in perioada de functionare nivelul de zgomot la limita incintei nu va depasi limitele admise;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76 , Loc. Tg.Jiu,

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel 0253215380, Fax 0253212892

---

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – instalațiile propuse a se amplasa utilizează substanțe periculoase pentru mediu dar vor fi utilizate echipamente, materiale, componente certificate conform normativelor în vigoare

## 2. Localizarea proiectului

a) utilizarea existentă a terenului – conform certificatului de urbanism terenul ce va fi ocupat are folosința actuală – curți construcții ;

b) relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul .

c) capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

1) zonele umede - nu este cazul, amplasamentul nu este identificat ca zonă umedă ;

2) zonele costiere - nu este cazul;

3) zonele montane și cele împădurite – proiectul nu este situat în zonă montană sau împădurită ;

4) parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul .

5) 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 .

6) zonele de protecție specială – nu este cazul;

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

8) ariile dens populate - nu este cazul ;

9) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul.

## 3. Caracteristicile impactului potențial

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – va fi afectată direct doar suprafața de teren pe care se vor amplasa construcțiile .

b) natura transfrontieră a impactului - proiectul propus nu prezintă un impact asupra mediului altui stat;

c) mărimea și complexitatea impactului – impactul proiectului este redus limitându-se la zona limitrofă

d) probabilitatea impactului - este redusă ;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impactul se va manifesta pe perioada de execuție și de funcționare , fiind reversibil odată cu lucrările de refacere a amplasamentului la încetarea activității .

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele: nu este cazul , proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 28 din OUG nr. 57 din 2007 cu modificările și completărilor ulterioare nefiind în interiorul sau în vecinătatea unei arii naturale protejate .

Condițiile de realizare a proiectului:

1. Evacuarea apelor uzate menajere în canalizarea municipiului . Evacuarea apelor colectate de pe platforma stației și de pe platforma de descărcare produse petroliere în rezervor , după trecerea prin separatorul de produse petroliere în canalizarea municipiului , cu respectarea H.G. 352/2005 NTPA 002/2005 . Evacuarea apelor uzate de la spălătoria auto în canalizarea municipiului după trecerea prin decantor și separator de produse petroliere .

2. Se vor asigura condiții de transport și manipulare materiale de construcții precum și de execuție a lucrărilor propuse astfel încât să fie respectate limitele de zgomot prevăzute de SR 10009/2017 ;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76 , Loc. Tg.Jiu,

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel 0253215380, Fax 0253212892

---

Lucrările vor fi executate astfel încât în timpul funcționării să fie respectate limitele de zgomot sus menționate .

3. Se vor asigura măsuri de limitarea antrenării prafului provenit din lucrările de construire realizate .

4.Refacerea terenurilor ocupate temporar la starea inițială . Excedentul de pământ (dacă este cazul ) rezultat în urma lucrărilor propuse se va depozita în amplasamentul stabilit de administrația locală;

5. Se va urmări minimizarea cantităților de deșeuri ce urmează a fi depozitate într-un depozit definitiv prin recuperarea tuturor deșeurilor ce pot fi valorificate ca atare prin intermediul unor operatori autorizați ;

Se va amenaja corespunzător spațiul pe care se vor stoca temporar și selectiv deșeurile rezultate din lucrările executate .

6. Asigurarea măsurilor pentru prevenirea contaminării solului , subsolului și apei subterane de pe amplasament cu poluanți de orice natură .

Conform art.49, alin.3-4 din Ordinul MMP/MAI/MADR/MDRT nr. 135/76/84/1284 din 2010 pentru aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, la finalizarea lucrărilor, veți notifica APM Gorj în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei Decizii;

Procesul-verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;

La finalizarea investiției se va solicita autorizație de mediu .

Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului , aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare ;

Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată .

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.

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

Str. Unirii, Nr. 76 , Loc. Tg.Jiu,

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel 0253215380, Fax 0253212892

---

