# **DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

## Nr. număr din zz.ll.aaaa

....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC CIOBANCA SRL**, cu sediul în Str. Ghe. Lazar, Nr. 12, Zalău, Judetul Sălaj, prin ...., cu adresa ..., înregistrată la APM Salaj cu nr. 2124/07.04.2016, în baza:

* **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului, cu modificările şi completările şi ulterioare;
* **Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sǎlbatice, cu modificǎrile şi completǎrile ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

şi ca urmare a delegării de competenţă,

autoritatea competentă pentru protecţia mediului ANPM/APM decide, ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei/şedinţelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de ......................, că proiectul …. propus a fi amplasat în ............................... nu se supune evaluării impactului asupra mediului şi 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. ......., pct. .....;

Beneficiarul doreste sa construiasca o spalatorie si cosmetica auto cu regim de inaltime parter, pentru asigurarea unor astfel de servicii in zona respectiva.

Constructia este proiectata pe structura metalica, alcatuita din europrofile galvanizate cu prinderi mecanice, inchiderile din panouri izolatoare (Izopan), iar invelitoarea din tabla galvanizata si vopsita, fundatii izolate din beton armat, acoperis pe structura metalica si siatem de drenaj a apei de ploaie. Camera tehnica este realizata din structura metalica autoportanta, izolata cu panori sandwich de 5 cm grosime, despartita in doua incaperi cu intrari separate, care includ toata tehnica de spalare:statie de pompare de inalta presiune, pompe, statia de dedurizare a apei, statie de demineralizare a apei, tehnologia de spalare cu detergent lichid, tabloul electric cu touch-screen programabil in timp real, computer PLC, contorizare protejata de codul PIN.

Constructia va avea dimensiuni in plan de 6,50x18,80 m, adica 122.20 mp.

Constructia va avea 3 boxe de spalare, din care numai doua sunt acoperite, iar intre doua boxe avem camera tehnica. Se pot spala 3 masini consecutiv.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată (se aplică pentru proiectele pentru care autoritatea competentă pentru protecţia mediului a decis că nu este necesară parcurgerea procedurii de evaluare adecvată).

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

**DIRECTOR EXECUTIV**

**Şef serviciu**

Întocmit,