

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ			
①			
NR.	706		
Ziua	01 Luna	02 Anul	2024

Catre .

Agentia pentru Protectia Mediului Dolj – D-na Butu

CONSTRUIRE IMOBIL CU DESTINATIE SALON EVENIMENTE - PARTER,  
BUCATARIE SI GRUPURI SANITARE- PARTER, PISCINA, AMENAJARE INCINTA,  
PARCARE, BAZIN ETANS VIDANJABIL, IMPREJMUIRE TEREN.

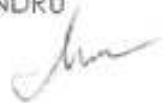
Str. Craiovei, nr. 528, com. Simnicu de Sus, sat Albesti, jud.Dolj

Avand in vedere obtinerii acordului de mediu, va inaintam anexat, la prezenta urmatoarele:

- Complementari la anexa
- Plan de situatie – 3 exemplare

ROMAN FLORIANA BIANCA

ROMAN MIHAI ALEXANDRU



## 1. Protecție împotriva zgomotului

### In faza de funcționare

Amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor se vor face astfel încât să fie respectate condițiile impuse de SR 10009/2017 și STAS 6156/1986.

Instalația de climatizare HVAC va avea unitatea exterioară dispusă în partea de nord:

În cadrul activității, nu se produc zgomote care să aibă un impact semnificativ în ceea ce privește disconfortul sonor pentru receptorii sensibili, dar vor fi luate măsuri de protecție pentru aceasta.

Activitățile propuse se vor desfășura pe timpul zilei și pe timpul nopții, în cadrul incintei închise proiectate. Se va urmări nivelul de zgomot exterior astfel încât să fie respectate următoarele valori recomandate conform HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental:

**Lech (A) zi (orele 7-19) – 60dB;**

**Lech (A) seara (orele 19-23) – 55dB;**

**Lech (A) noapte (orele 23-7) – 50dB;**

### **NU se va depăși nivelul de 65 db la limita amplasamentului**

Nivelul estimat al zgomotului nu produce un impact semnificativ asupra vecinătăților.

Nu există surse de vibrații.

## 2. Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase

Unitățile frigorifice vor avea agent de răcire ecologic R32

În faza de funcționare – Agent răcire camera frigo –

R32 are un impact redus. Aceasta îl face mult mai ecologic.

Performanța este la fel de importantă ca și prietenia cu mediul înconjurător, și aici R32 nu dezamăgește. El permite sistemelor de aer condiționat să funcționeze mai eficient, reducând consumul de energie și costurile asociate.

Freonul R32 are un nivel scăzut de toxicitate și nu este inflamabil, ceea ce îl face mult mai sigur de utilizat în comparație cu alte tipuri de freon.

Cantitatea în instalație va fi de aproximativ 1kg.

În cadrul activității nu sunt folosite substanțe și preparate chimice periculoase.

### 3. Protecția calității apelor:

În faza de funcționare

Se vor lua măsuri de prevenire a accidentelor ce pot provoca poluarea apei de suprafață și subterană pe toată durata investiției, precum și în faza de exploatare.

- separator de hidrocarburi,

- separator de grăsimi pentru apele provenite de la bucatărie.

### 4. Salon Evenimente P cu spații conexe (bucătărie și grupuri sanitare) P nou propus are următoarele caracteristici:

\*dimensiuni în plan: maximele 44.43m x16.32m

\*suprafața construită  $S_c = 596.7 \text{ mp}$

\* suprafața desfășurată  $S_d \text{ propusa} = 596.70 \text{ mp}$

\* suprafața utilă  $S_u = 561.30 \text{ mp}$

\*înălțime streasina  $H_c = +2.96 \text{ m}$

\*înălțime maximă construcție  $H_{\text{max}} = +6.76 \text{ m}$

Imobilul este compus din:

\*Parter:

Salon max. 140 de persoane  $S = 410.5 \text{ mp}$

Hol	S=7.34mp
GSF	S=14.89mp
GSB	S=12.99mp
Oficiu-circulatii	S=10.97mp
Hol acces vestiare	S=4.6mp
Vestiare B	S=7.26mp
Vestiare F	S=7.41mp
Spalator	S=7.17mp
Bucatarie	S=31.08mp
Depozit legume si uscate	S=7.99mp
Dep. Materiala curatenie	S=2.7mp
TEG	S=1.09mp
Hol si circulatii	S=12.59mp
Camera refrigerate carne	S=5.67mp
Camera refrigerate legume	S=3.92mp
Camera prep. Legume	S=4.48mp
Camera prep. Carne	S=3.58mp
Camera prep. Peste	S=4.6mp

**Suprafata utila**

**S.u.=561.31<sup>7/8</sup>**

Terasa descoperita

S=35.85mp

