

COMPLETARE AOS 5147 / 10.06.2024

INTRARE MIRON AT/A 3.06.2024

Eugen
Gurzău

CABINET MEDICAL DE MEDICINA MEDIULUI
DR. GURZĂU E. EUGEN STELIAN
Cluj-Napoca, România
Str. Cetății 23
Tel: 0729005163
e-mail: ancaegurzau@gmail.com
Min. Sănătății 2/18.11.2019 Elaborator studii impact pe sănătate

NR. 102/29.05.2024

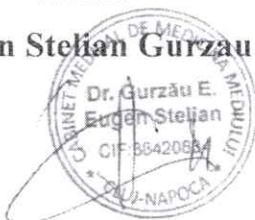
**STUDIU DE IMPACT ASUPRA STARII DE SANATATE A
POPULATIEI IN RELATIE CU SCHIMBAREA DE
DESTINATIE DIN SPATIU COMERCIAL IN SPATIU DE
ALIMENTATIE PUBLICA (PIZZERIE) A IMOBILULUI DIN
MUNICIPIUL ORADEA, STR. EPISCOP ROMAN
CIOROGARIU, NR. 39/2,
JUD. BIHOR**

CF/CAD nr. 213523-C1-U1

Beneficiar: **SC MINO SERV SRL**

Medic titular CMMM

Prof. Dr. Eugen Stelian Gurzău



Mai 2024

Conform cerintelor aceasta matricea intruneste un scor cuprins intre -6 si +6.

Scorul pentru acest studiu de impact este = +4.3.

Rezulta ca functionarea obiectivului NU poate genera riscuri si impacturi semnificative.

E) ALTERNATIVE

Nu este cazul

F) CONCLUZII SI CONDITII OBLIGATORII

- Nivelele de zgomot estimate asociate functionarii terasei spatiului de alimentatie publica (pizzerie) din municipiu Oradea, str. Episcop Roman Ciorogariu, nr. 39/2, nu depasesc LMA pe timp de zi (55 dB) si noapte (45 dB) pentru zone rezidentiale la cele mai apropiate locuinte.
- Nivelele de zgomot din bucatarie nu depasesc LMA pe timp de zi (55 dB) si noapte (45 dB) pentru zone rezidentiale la locuinta alipita la Est.
- Zgomotul din interior (sala servire) este ecranat de bucatarie si gang-ul de acces.
- Concentratiei noxelor, ca aport suplimentar, din traficul aferent obiectivului, este nesemnificativ avand in vedere si ca imobilul studiat este situat in zona centrala a orasului.
- Indicii si coeficientii de hazard calculati pe baza concentratiilor substanelor periculoase estimate din traficul asociat obiectivului, s-au situat sub valoarea 1, ceea ce ne arata ca nu se ia in calcul probabilitatea unei toxicitati potentiale asupra sanatatii grupurilor populationale din vecinatate, a mixturii de poluanti evaluate (CO, SO₂, NO₂ si pulberi in suspensie).
- Dozele de expunere calculate pentru benzen, din traficul asociat spatiul de alimentatie publica, pentru concentratiile estimate ale acestuia, in cazul expunerii pe cale respiratorie, s-au situat sub valorile care asigura protectia starii de sanatate a popулatiei.
- In conditiile de baza evaluate si a functionarii obiectivului propus, nu se estimeaza efecte semnificative asupra starii de sanatate a locatarilor din zona, acesta putand functiona in spatiul propus.
- Concluziile formulate se refera strict la situatia descriisa si evaluata si sunt valabile pentru actualul amplasament. Orice modificare de orice natura in

caracteristicile obiectivului poate sa conduca la modificari ale expunerii, riscului si implicit impactul asociat acestiei.

- Spatiul de alimentatie publica (pizzerie Due Fratelli) poate functiona pe amplasamentul existent NUMAI in conditiile formulate mai jos

CONDITII OBLIGATORII

- Se va respecta intocmai proiectul de amenajare a spatiului analizat
- Pentru evitarea cresterii suplimentare a nivelului de zgomot se va acorda o atentie deosebita orarului de aprovizionare la fel ca si operatiilor de descarcare marfa.

Responsabil lucrare:

Dr. Anca Elena Gurzau

Prof. Asoc. Univ. Babes Bolyai

