

CABINET MEDICAL DE MEDICINA MEDIULUI

DR. GURZĂU E. EUGEN STELIAN

Cluj-Napoca, România

Str. Cetatii 23

Tel: 0729005163

e-mail: ancaegurzau@gmail.com

Min. Sănătății 2/18.11.2019 Elaborator studii impact pe sănătate

NR. 153/17.11.2023

**STUDIU DE IMPACT ASUPRA STARII DE SANATATE A  
POPULATIEI IN RELATIE CU INFIINTAREA UNUI CENTRU  
DE COLECTARE A DESEURILOR PRIN APORT VOLUNTAR IN  
COMUNA BROSTENI, SAT LUPSA DE JOS,  
JUDETUL MEHEDINTI.**

**CF/CAD nr. 50521**

**Beneficiar: COMUNA BROSTENI**

**Medic titular CMMM**

**Prof. Dr. Eugen Stelian Gurzau**



**Noiembrie 2023**

DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ JUDETUL MEHEDINȚI		
NR.	14548	
Anul	Luna	Ziua
2023	11	21

## G. REZUMAT

Studiul a fost realizat la solicitarea PRIMARIEI COMUNEI BROSTENI in baza documentatiei depuse pe proprie raspundere si in contextul legislatiei actuale.

STUDIUL DE FATA ESTE INTOCMIT CONFORM ORDINULUI MS 119/2014 completat si modificat in 2018 si 2023 si a ORDINULUI MS 1524/2019

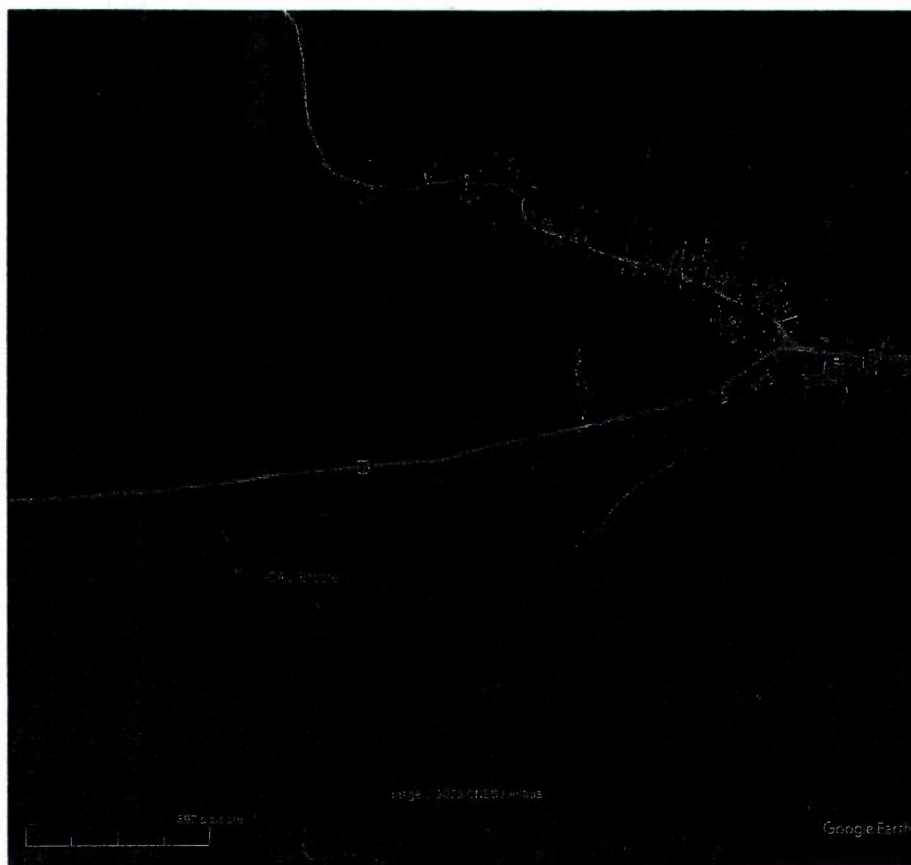
PRIMARIA COMUNEI BROSTENI propune "INFIINTAREA UNUI CENTRU DE COLECTARE DESEURI PRIN APORT VOLUNTAR" in comuna Brosteni, sat Lupsa de Jos, FN, jud. Mehedinti.

Amplasamentul in suprafata de 3814 mp este localizat sud-vestul satului Lupsa de Jos, in extravilanul comunei Brosteni, si este domeniu public al comunei conform Certificatului de Urbanism nr. 25/11.09.2023 (CF/CAD nr. 50521).

Imobilul este la 150 m nord fata de drumul comunal Dc60 si este in afara perimetrului de protectia a valorilor istorice, arhitectural urbanistice sau ale naturii.

Cele mai apropiate zone rezidentiale se afla la distanta de peste 550 m in directia nord si nord-est (Lupsa de Jos).

Comuna Brosteni are un numar de 2572 locuitori, conform recensamantului din anul 2021.



Rezultatele obtinute privind doza de expunere si aportul zilnic calculate la concentratii estimate ale poluantilor din traficul propriu in cazul functionarii centrului de colectare deseuri cu aport voluntar arata ca nu se vor produce efecte asupra starii de sanatate datorita acestora.

Factorii de disconfort sunt indicatori subiectivi si nu se pot cuantifica intr-o forma matematica care sa permita o evaluare de risc.

Concluziile de fata sunt valabile numai in situatia si conditiile evaluate la momentul investigarii locului unde este amplasat obiectivul.

Obiectivul analizat (CAV Brosteni, jud. Mehedinti) are un aport estimat nesemnificativ la calitatea de fond a aerului/impactului asupra sanatatii si poate fi amplasat/functiona pe amplasamentul propus cu respectarea conditiilor obligatorii de mai jos:

- Se interzice desfasurarea de alte activitati decat cele specifice obiectivului si declarate
- Se interzice stationarea autovehiculelor cu motorul pornit in incinta CAV.
- Mentinerea curata a platformei centrului de colectare, a functionalitatii spatiilor frigorifice, depozitarea strict in spatiile destinate pe categorii de deseuri, evacuarea/valorificarea deeurilor colectate conform unui grafic ce va fi stabilit.

**Responsabil lucrare:**

**Dr. Anca Elena Gurzau**

Prof.Asoc. Univ. Babes Bolyai

