

На основу члана 19. став 3. и члана 37. Закона о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС”, бр. 96/21) и члана 39. став 1. тачка 8) Статута Града Пожаревца, („Службени гласник Града Пожаревца, бр. 10/18, 12/18 – исправка и 10/19),

Скупштина Града Пожаревца је на седници одржаној 20. марта 2023. године донела

ОДЛУКУ О НАЧИНУ КОНТРОЛЕ НИВОА БУКЕ ИЗ УГОСТИТЕЉСКИХ ОБЈЕКТА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ПОЖАРЕВЦА

I ОСНОВНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Овом одлуком прописује се начин контроле и мерења нивоа буке пореклом из угоститељских објеката на територији Града Пожаревца, потребни услови за мерење буке у погледу услова, кадрова и опреме, начин мерења нивоа буке и овлашћења комуналног милиционара.

II ПОТРЕБНИ УСЛОВИ ЗА МЕРЕЊЕ БУКЕ У ПОГЛЕДУ УСЛОВА, КАДРОВА И ОПРЕМЕ

Члан 2.

Мерење буке пореклом из угоститељских објеката у циљу контроле нивоа буке, може се вршити ако Градска управа Града Пожаревца у којој је запослен комунални милиционар испуњава услове у погледу кадрова и опреме за мерење буке.

Мерење буке пореклом из угоститељских објеката у циљу израде извештаја о мерењу буке, може се вршити ако Градска управа Града Пожаревца у којој је запослен комунални милиционар, поред услова прописаних правилником који уређује услове које треба да испуњава комунални милиционар да би могао да врши послове мерења буке из угоститељских објеката, испуњава услове прописане посебним законом.

Члан 3.

Комунални милиционар који врши послове мерења буке пореклом из угоститељских објеката у циљу контроле нивоа буке треба да испуњава услове за комуналног милиционара прописане законом којим се уређује комунална милиција.

Члан 4.

Мерење буке пореклом из угоститељских објеката у циљу контроле нивоа буке, комунални милиционар врши опремом која задовољава захтеве за опрему прописане стандардом SRPS ISO 1996-2, и то:

1) мерилом нивоа звука, односно системом за мерење нивоа звучног притиска, укључујући микрофон (микрофоне), као и кабл (каблове), штитник (штитнике) од ветра, уређаје за снимање и друге додатке, уколико се употребљавају, класе 1 према стандарду SRPS EN 61672-1;

- 2) филтером класе 1 према стандарду SRPS EN 61260-1;
- 3) калибратором звука класе 1 према стандарду SRPS EN IEC 60942.

Опрема из става 1. овог члана треба да буде еталонирана од стране акредитоване лабораторије (ISO/IEC 17025) у временским интервалима утврђеним стандардом SRPS ISO 1996-2.

III НАЧИН МЕРЕЊА НИВОА БУКЕ И ОВЛАШЋЕЊА КОМУНАЛНОГ МИЛИЦИОНАРА

Члан 5.

Референтно место за мерење буке пореклом из угоститељских објеката је простор који је најизложенији буци.

Члан 6.

Приликом мерења буке пореклом из угоститељског објекта која настаје емитовањем музике или извођењем музичког програма, а у циљу контроле нивоа буке, примењују се одредбе одлуке која одређује акустичке зоне на територији Града Пожаревца у погледу акустичких зона и граничних вредности индикатора буке (за дан, вече и ноћ) израженим у децибелима.

Уколико се угоститељски објекат својим габаритима налази на граници две акустичке зоне, примењиваће се вредност оне зоне која прописује виши ново буке.

Члан 7.

У случају када при извршеном мерењу нивоа буке пореклом из угоститељских објеката утврди прекорачење прописаних граничних вредности буке, комунални милиционар примењује овлашћења прописана законом којим се уређује заштита од буке у животној средини.

IV ЗАВРШНА ОДРЕДБА

Члан 8.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Града Пожаревца”.

У Пожаревцу, 20. марта 2023. године

Број 011-06-18/2023-22

СКУПШТИНА ГРАДА ПОЖАРЕВЦА

ПРЕДСЕДНИК

Предраг Мијатовић, дипл. инж.
електротехнике и рачунарства,

с.р.