



Прилог X

БУЧАВА, ВИБРАЦИИ И НЕЈОНИЗИРАЧКО ЗРАЧЕЊЕ

Содржина:

X.1 Вовед	1
X.2 Избор на мерни места.....	1
X.3.1 Локација на мерното место за мерење на бучава	0

X.1 Вовед

Со оглед на нивото на бучава на локацијата, предизвикано од работењето на вибротата, миксерот за бетон, движење на транспортните уреди и транспортните возила и од сите други активности во погонот како утовар-истовар, укажува дека на границата на локацијата со другите објекти нивото на бучава не ги надминува дозволените граници.

На локацијата, нема вибрации и јонизирачки зрачење кои би влијаеле на животната средина.

X.2 Избор на мерни места

Референтна точка	Опис
N1	Бункери за материјал
N 2	Бетономешалка 1
N 3	Бетономешалка 2
N 4	Влез на локацијата

Мерењата кои се предвидени ќе бидат извршени во работно време и во согласност со Одлуката за утврдување во кои случаи и под кои услови се смета дека е нарушен мирот на граѓаните од штетна бучава (Сл. весник на РМ бр.64/1993, член 3, таб II-VI).

Од предходно извршените мерења на самите извори на бучава произлегува дека не постои можност за емисии на штетна бучава од активностите на инсталацијата во животната средина.

Повеќе детали за овие мерења се дадени во **Прилог X**

Интензитетот на бучавата од обемот на активностите и самите активности кои се изведуваат на локацијата не преставува опасност кон надминување на границите со Максимално дозволеното ниво на бучава во согласност со Одлуката за утврдување во кои случаи и под кои услови се смета дека е нарушен мирот на граѓаните од штетна бучава (Сл. весник на РМ бр.64/1993, член 3, таб II-VI).

Избраните мерни места на локацијата за мерење на бучавата се обележани на Мапа на локацијата со објектите **Прилог X.3.1**

Мерењето на емисиите на бучава се опфатени во предложениот мониторинг режим во оперативниот план во **Прилог XI**.

Х.3 Прилози

Х.3.1 Локација на мерното место за мерење на бучава

