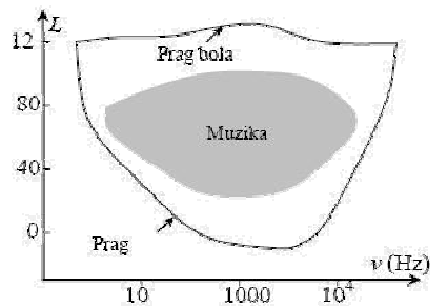


NACRT RJEŠENJA O UTVRĐIVANJU AKUSTIČKIH ZONA U OPŠTINI TIVAT

- ZAŠTO OVO RIJEŠENJE?

Uticaj buke na ljudski organizam nosi velike posljedice po zdravlje ljudi. Nivo buke je od praga čujnosti do bola kada buka prelazi 130dB! Za sve frekvencije nije isto.

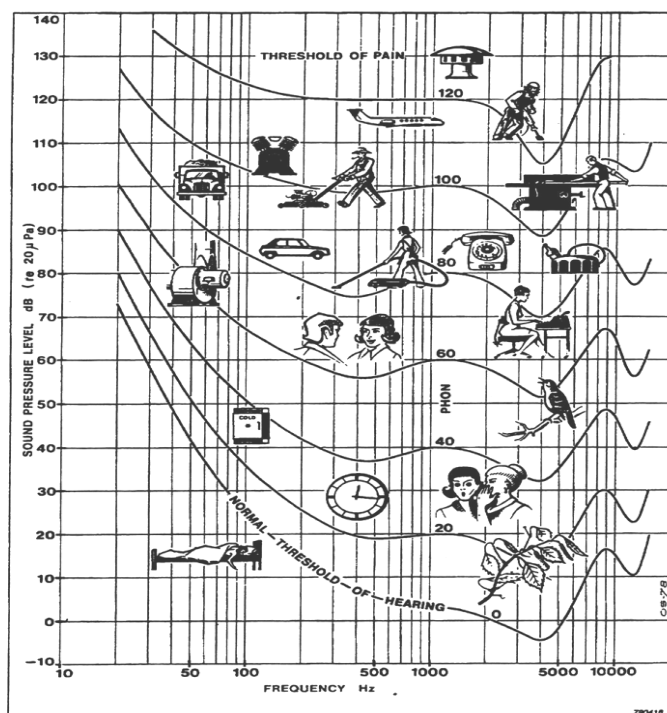


Dodatno naglasiti da se ovo rješenje donosi radi zaštite građana Tivta!

- NIVO BUKE U DECIBELIM

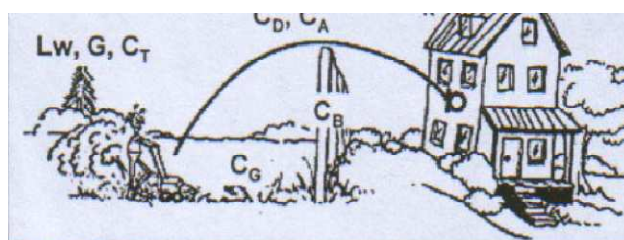
Jednom uporednom tabelom, ili grafičkim prikazom, malo približiti koliki je intezitet zvuka pojedinih izvora zvuka u dB.

IZVOR ZVUKA	NIVO JAČINE ZVUKA (dB)
prag čujnosti	0
šapat	20
govor	50
stan u prometnoj ulic	60
prometna ulica	70
automobile	70
kamion	90
avion	120
prag bola	130



Nije samo potrebno donjeti dobre odluke koji definiš nivo buke za pojedina oblasti, lokacije već je potrbno prilikom planiranja prostora u planovima uzeti u razmatranje nivo buke.

Planiranjem zasada stabala, žbunja, vodenih barijera I slično.



Isto tako višestrukim odbijanjem zvučnih talasa od zidova dovodi do nekontrolisanog prenosa zvuka/buke. Planirati prostore vodeći računa o prostiranju zvuka.



Do sada sam učestvovao u radu komisija za usvajanje DUP-ova više puta , ali nijesam imao prilike da vidim da su priređivači ovih planova poklanjaju pažnju prostiranju zvuka/buke i uticaju na život posmatranog područja, a što je od posebnog interesa za turističku ponudu.

Pozdrav

Kotor,04.03.2013.god

Vasilije Zloković, dipl.ing

Tel 067 38 91 19