



**Dodatek č. 1 k „Postupu orgánů ochrany veřejného zdraví a stavebních úřadů při dodržování ustanovení § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů“**

§ 77 odst. 4 zákona č. 258/2000 Sb. stanoví, že: „Žadatel o vydání územního rozhodnutí, územního souhlasu nebo společného souhlasu ke stavbě podle odstavce 3 do území zatíženého zdrojem hluku předloží příslušnému orgánu ochrany veřejného zdraví pro účely vydání stanoviska podle odstavce 1 měření hluku ...“

§ 30 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. stanoví, že vyjmenované subjekty „... jsou povinny technickými, organizačními a dalšími opatřeními zajistit, aby hluk nepřekračoval hygienické limity ...“, z čehož plyne, že zájmy ochrany veřejného zdraví jsou překročením hygienických limitů hluku ohroženy. Ochranou před hlukem se tedy rozumí ochrana před „nadlimitním hlukem“. Protože je-li hluk podlimitní, není nutné přijímat žádná opatření k ochraně.

Pokud se stavba umísťuje ke zdroji hluku do území, které není zasaženo nadlimitním hlukem, nejsou pro stavebníka žádná omezení, resp. není povinnost realizovat protihluková opatření.

Prokázat, že dané území není zatíženo zdrojem (nadlimitního) hluku, lze výpočtem.

Náležitosti výpočtu:

1. Údaje, které musí být uvedeny ve zprávě o výpočtu/akustické studii:
  - a. Identifikace akustické studie/výpočtu (zpracovatel, č. technické zprávy, rok zpracování apod.).
  - b. Výpočtový software – název, verze, zhotovitel.
  - c. Výpočtová metoda – označení a název normy.
  - d. Identifikace pozemní komunikace nebo železniční dráhy.
  - e. Intenzita a skladba dopravy vztažená k roční průměrné dopravní intenzitě v denní a noční době.
  - f. Zdroj vstupních údajů a datum, do kdy jsou platné.
  - g. Identifikace a popis výpočtového bodu - adresa, vzdálenost od zdroje, výška nad úrovní terénu + grafické zobrazení (výkres situace, ortofotomapa apod.).
  - h. Vypočtená hodnota  $L_{Aeq,T}$  [dB] pro denní a noční dobu.
  - i. Hygienický limit hluku.
  - j. Deklarace, že vypočtená hodnota je o více než 3,0 dB nižší, než hodnota relevantního hygienického limitu.
  - k. V případě železničních drah – číslo trati, kategorie trati a odpovídající rozsah nadlimitního území, jsou-li tyto údaje uvedeny v platném Prohlášení o dráze, každoročně vydávaného SŽDC (<http://www.szdc.cz/provozovani-drahy/pristup-na-zdc/prohlaseni-2016.html>). V tomto případě není třeba uvádět údaje dle bodů b, c, e, h, j.

2. Údaje dle bodu 1. převeźme OOVZ do svého stanoviska
3. Hodnota 3,0 dB představuje dostatečnou rezervu pro zajištění shody výpočtu a případného měření.
4. Pokud leží výpočtový bod v „podlimitním“ území, neposuzuje se v daném místě zvýšení hluku o 2,0 dB a více. Jakmile by se v budoucnosti měřením prokázalo, že hluk je nadlimitní, znamená to, že povinnou osobou je provozovatel zdroje hluku.