

Informace týkající se staveb chráněných prostor v ochranném pásmu dráhy a oblastech zatížených hlukem

Chráněné venkovní prostory, chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb jsou definovány zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“).

V případě, že je některý z výše uvedených chráněných prostor součástí zamýšlené stavby, musí stavebník nebo žadatel, pokud se liší od stavebníka, před její realizací předložit akustickou studii (pravděpodobně bude před dokončením stavby požadováno i doložení akreditovaného měření hluku), nebo akreditované měření hluku zpracované odbornou firmou ve smyslu zákona č. 258/2000 Sb., které bude dokladovat aktuální a výhledové akustické zatížení zamýšlené stavby.

Před kolaudací stavby předloží stavebník nebo žadatel, pokud se liší od stavebníka, případně aktuální akreditované měření hluku zpracované odbornou firmou ve smyslu zákona č. 258/2000 Sb., dokladující nepřekračování hygienických limitů hluku daných nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Měření hluku musí být současně přepočítáno i pro výhledovou intenzitu železničního provozu.

Aktuální i výhledovou intenzitu železničního provozu nutnou pro vypracování akustické studie a měření hluku, případně další informace a konzultace poskytne na základě žádosti týkající se konkrétní stavby v ochranném pásmu dráhy nebo v oblasti zatížené hlukem zaměstnanec Oblastního ředitelství Brno - Ing. Antonín Leitgeb, viz kontakty.