**Doporučené podklady v projektové dokumentaci RD pro vydání závazného stanoviska**

Novelou zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, která nabyla účinnosti dne 1.12.2015, vznikly pro stavebníky rodinných domů (RD) nové povinnosti, které jsou konkrétně uvedeny v § 77 odst. 2-5 zákona.

Jejich podstatou je povinnost protihlukových opatření u rodinných domů k zajištění dodržení hygienických limitů hluku, pokud se umísťují do území zatíženého zdroji hluku a to jak zdroji hluku stávajícími, tak i plánovanými budoucími, pokud jsou uvedeny v územním plánu.

Nově projektovou dokumentaci bytových a rodinných domů z tohoto hlediska povinně posuzuje orgán ochrany veřejného zdraví, tedy místně příslušná krajská hygienická stanice (KHS).

**K urychlení řízení o vydání závazného stanoviska KHS doporučuje uvést do projektové dokumentace (PD) tyto podklady:**

* výřez z mapy územního plánu se zakreslením umístění stavby RD, vyznačením zdrojů hluku v okolí (stacionárních zdrojů, dopravních zdrojů) a s uvedením vzdálenosti stavby od těchto zdrojů hluku
* kopii výpisu z textové části územního plánu – funkční využití vztahující se k lokalitě (přípustné, podmíněně přípustné, nepřípustné) s případnými podmínkami  a omezeními
* v souhrnné technické zprávě PD zhodnocení lokality, popis zdrojů hluku v okolí a zabezpečení ochrany stavby před negativními účinky hluku (kapitola B.2.11) a zhodnocení a řešení případného hlukového vlivu vlastní stavby na okolní objekty (kapitoly B.1 písm.e), B.2.10, B.6)
* v případě umístění stavby RD v hlukově zatíženém území protokol z akreditovaného nebo autorizovaného měření hluku k chráněnému venkovnímu prostoru stavby z existujících zdrojů hluku a odpovídající návrh opatření k ochraně stavby před hlukem
* v případě umístění stavby RD v území nezatíženém zdroji hluku toto v souhrnné technické zprávě PD výslovně uvést a zdůvodnit, pokud KHS bude toto hodnocení lokality akceptovat, měření hluku nepožaduje
* v případě umístění stavby RD v území s plánovaným dopravním zdrojem hluku dle územního plánu přiložit hlukovou studii (prognózu dopravní zátěže lze žádat po provozovateli nebo správci dopravních zdrojů hluku) a odpovídající návrh opatření k ochraně stavby před hlukem
* v případě, že stavba RD obsahuje zdroje hluku (např.: tepelné čerpadlo, VZT zařízení, kompresor, klimatizace apod.), je třeba zhodnotit hlukové zatížení k nebližším sousedním chráněným venkovním prostorům  a chráněným venkovním prostorům staveb

Výše uvedené doporučení platí i pro případy posuzování staveb ostatních objektů, chráněných před hlukem (bytové domy, stavby pro předškolní nebo školní vzdělávání, stavby pro zdravotní nebo sociální účely anebo funkčně obdobné stavby).

Hygienické limity hluku jsou uvedeny v nařízení vlády č. 272/2011 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.