

4.1 KVALITA OVZDUŠÍ

V následujícím přehledu je uvedeno, které z hodnocených změn se nacházejí v oblastech s překročením imisních limitů pro průměrné roční koncentrace jednotlivých znečišťujících látek. Vyhodnocení stávající imisní situace v hodnocené lokalitě je provedeno na základě výsledků projektu „Modelové hodnocení kvality ovzduší na území hl. m. Prahy – Aktualizace 2008“. Posuzovány jsou limity pro částice PM₁₀ a oxid dusičitý, ostatní limity nejsou v Praze překračovány. Uvažovány jsou limitní hodnoty bez mezí tolerance, neboť se jedná o změny plánované v návrhovém období územního plánu, kdy již budou meze tolerance nulové.

Tabulka č. 20: Překročení imisních limitů průměrných ročních koncentrací jednotlivých látek

Změna č.	Oxid dusičitý Limit I _{H,r} = 40 µg.m ⁻³	Částice PM ₁₀ Limit I _{H,r} = 40 µg.m ⁻³
1774/00	NE	NE
2048/00	NE	NE
2137/00	NE	NE
2143/00	NE	NE
2156/00	NE	NE
2247/00	ANO (v části území, zejména u Jižní spojky a Strakonické)	ANO (v části území, zejména u Jižní spojky a Strakonické)
2722/00	ANO (v části území u Jižní spojky a ul. 5. května)	ANO (v části území u Jižní spojky a ul. 5. května)
2724/00	NE	NE

4.2 HLUK

Obdobné vyhodnocení jako v případě kvality ovzduší je možné provést i v případě hluku. V následujícím přehledu je uvedeno, na území kterých změn je nutné očekávat překročení limitů pro hluk v současnosti. Uvažovány byly limity pro starou zátěž (70 dB ve dne a 60 dB v noci) a limity pro okolí hlavních komunikací (60 dB ve dne a 50 dB v noci).

Tabulka č. 21: Překročení limitů pro hluk

Změna č.	Limit 70 dB den	Limit 60 dB den	Limit 60 dB noc	Limit 50 dB noc
1774/00	NE	ANO (okraj plochy)	NE	ANO
2048/00	NE	ANO	ANO (ojediněle)	ANO
2137/00	NE	NE	NE	NE
2143/00	NE	ANO	NE	ANO
2156/00	NE	NE	NE	NE
2247/00	ANO	ANO	ANO	ANO
2722/00	ANO	ANO	ANO	ANO
2724/00	NE	ANO	NE	ANO

4.3 ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ A NATURA 2000

V následující tabulce je uvedeno, zda se plochy jednotlivých hodnocených celoměstsky významných změn do chráněných zájmů ochrany přírody a krajiny.