

Zápis ze schůzky 14.6. k měření úrovní hluku ve Vestci z hlediska provozu na Pražském okruhu:

Za OÚ : Švec, starosta, ing.Kolařík, technik, JUDr.Bednář, KŽP, ing.Koc, KŽP

Za OŽPs.r.o.: PhDr.Konopa, ing.Konopa

Host: Sedmík

Projednané a konstatované skutečnosti :

1. Hlavním zdrojem hluku je provoz na Vídeňské
2. Naměřené hodnoty limity hluku mírně překročily. Eliminace příspěvku hluku z Pražského by umožnilo limity splnit.
3. Vhodné řešení se jeví použití plastových recyklovaných zástěn cca 150-200m délky v nejvíce otevřeném místě Pražského okruhu nad terénem - před sjezdem Vestec. Výška zástěn se určuje tak, aby byl eliminován hluk i z protilehlého pruhu.
4. Snížení hluku z Vídeňské by bylo nejefektivnější úsekovým měřením rychlosti, které pravděpodobně ovlivní nejvíce hlučnost v noci. Měření a semafor nejsou příliš účinné. Povrch vozovky z hlediska hluku je vyhovující.

Závěr : Výsledky měření a závěry z tohoto jednání jsou podkladem pro jednání s ŘSD o možných řešeních a požadavcích na ně.

Zapsal: Koc