



NABÍDKA: MĚŘENÍ HLUKU

- **V pracovním prostředí:**

měření hluku na pracovištích plynoucí z požadavku orgánu ochrany veřejného zdraví, měření a hodnocení hlukové zátěže pracovníků, měření ultrazvuku na pracovištích, měření hluku pro účely kategorizace prací, další druhy měření hluku na pracovištích

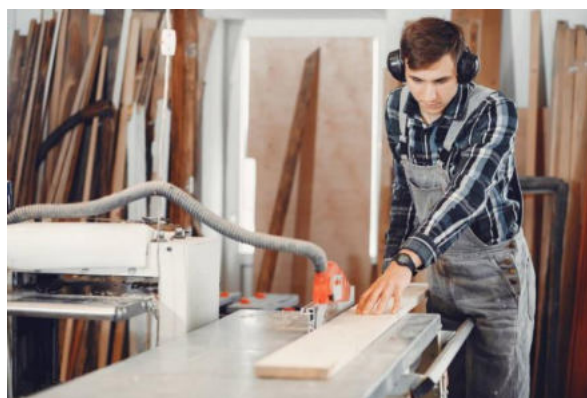
- **V mimopracovním (komunálním) prostředí:**

měření a hodnocení hluku z dopravy, měření a hodnocení stacionárních zdrojů hluku (technologie, vzduchotechnika, tepelná čerpadla apod.), měření a hodnocení impulsního hluku, měření a hodnocení akustického výkonu zdrojů hluku, návrhy dalšího postupu nebo nabídka dalších druhů měření

- **Stavební akustika:**

měření vzduchové neprůzvučnosti, měření kročejové neprůzvučnosti, měření doby dozvuku

Dále nabízíme měření vibrací, osvětlení (denní a umělé), mikroklimatických podmínek, neionizujícího záření a elektromagnetických polí, zpracování hlukových studií, **stanovení** suspendovaných částic v ovzduší – GRIMM, azbestových a minerálních vláken v ovzduší, prašnosti a chemických škodlivin v ovzduší, plísni v prostředí budov.



Naši pracovníci jsou vám k dispozici i v rámci poradenské a konzultační činnosti.

CENA: bude stanovena dle domluveného rozsahu měření

Nejbližší pracoviště včetně provozních hodin najdete na www.zuusti.cz
nebo kontaktujte

Ing. Kateřina Petrová tel.: 606 677 912, e-mail: ofp@zuusti.cz
nebo volejte naši zákaznickou linku 245 015 015.



Jsme Vám k dispozici v 9 krajích ČR.