

# KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE ÚSTECKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V ÚSTÍ NAD LABEM

adresa: Moskevská 1531/15, 40001 Ústí nad Labem, tel.: 477755110, e-mail: e-podatelna@khsusti.cz, ID: 8p3ai7n

---

V Ústí nad Labem dne 28. 6. 2021

Č. j. odesílatele:  
Č. j.: KHSUL 61045/2021  
Sp. značka: S-KHSUL 60587/2021  
Vyřizuje: Wolfová Irena JUDr.  
Telefon: +420477755177  
E-mail: irena.wolfova@khsusti.cz  
Počet listů/příloh: 1/0

## **Vyřízení žádosti o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., ze dne 24. 6. 2021**

Vážený pane inženýre,

dne 24. 6. 2021 obdržela Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem, jako povinný subjekt, Vaši žádost ze dne 24. 6. 2021 o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, ve které žádáte o poskytnutí informace z působnosti Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem (dále jen krajská hygienická stanice), evidované pod č. j. KHSUL 60587/2021. Jednalo se o poskytnutí informací vztahujících se k problematice Autodromu Most a.s., a to na jakém zákonném podkladě je provozována závodní dráha, když Váš dotaz vycházel z ustanovení § 31 zákona 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.“).

K Vaší žádosti o poskytnutí informace Vám sdělujeme následující:

Závodní dráha Autodromu Most a.s. je provozována na základě kolaudačního rozhodnutí, které bylo vydáno cca v roce 1978. Toto kolaudační rozhodnutí vzhledem ke skartačním lhůtám krajská hygienická stanice již nemá k dispozici.

Pokud se týče ustanovení § 31 zákona č. 258/2000 Sb., ze kterého jste vycházel, sdělujeme Vám, že krajská hygienická stanice nevydala Autodromu Most a.s. žádné časově omezené povolení zdroje hluku.

Tímto považujeme Vaši žádost o poskytnutí informace ze dne 24. 6. 2021 za vyřízenou.

**MUDr. Lenka Šimůnková**  
ředitelka Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje  
se sídlem v Ústí nad Labem