

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.

Znalecký ústav v dopravě, dopravních stavbách a příbuzných oborech

Vítěz evropské Ceny bezpečnosti silničního provozu

Držitel certifikátu systému managementu kvality
ČSN EN ISO 9001:2009

Krajský úřad Kraje Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava
Odbor životního prostředí a
zemědělství

Značka: CDV 1331/20-UDS

Vyřizuje: Roman Ličbínský

Telefon: 774 564 537

Dne: 14. 9. 2020

Věc: Žádost o potvrzení zájmu o výsledky projektu „Detailní monitoring polycyklických aromatických uhlovodíků v návaznosti na zpřesnění PZKO zóny Jihovýchod CZ06Z 2020+“

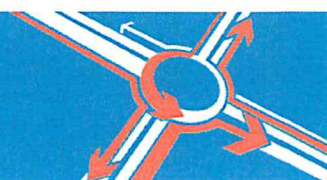
Dobrý den,

žádáme Krajský úřad Kraje Vysočina o potvrzení zájmu o výsledky projektu pod názvem „*Detailní monitoring polycyklických aromatických uhlovodíků v návaznosti na zpřesnění PZKO zóny Jihovýchod CZ06Z 2020+*“. Podání tohoto projektu připravujeme v rámci vyhlášené Výzvy č. 2A „Tromso“ z programu „Životní prostředí, ekosystémy a změna klimatu“ financovaného z Norských fondů 2014 – 2021, jehož zprostředkovatelem je Státní fond životního prostředí ČR.

Projekt je zaměřen na detailní proměření koncentrací polycyklických aromatických uhlovodíků (PAU) v čele s benzo(a)pyrenem na 60 lokalitách Jihomoravského kraje a 60 lokalitách Kraje Vysočina. Projektový záměr vychází z návrhu PZKO zóny Jihovýchod CZ06Z 2020+ pro oba zmíněné kraje, ve kterém je benzo(a)pyren specifikován jako nejproblematictější znečišťující látka. Pro oba kraje jsou v rámci návrhu PZKO vybrány cílové obce Programu, kde je třeba realizovat opatření. Tyto obce pokrývají jen poměrně malou oblast v rámci obou krajů. V projektu budou plošně proměřeny i další oblasti a lokality, s cílem zpřesnění PZKO v rámci celých krajů. Nad rámec měření koncentrací PAU budou v některých obcích, specifikovaných v rámci PZKO pro realizaci nápravných opatření, proměřeny i další znečišťující látky (SO₂, NO, NO₂, NO_x, CO, O₃, PM₁₀, PM_{2.5}, PM₁). Cílem tohoto měření je zjištění stavu znečištění ve zmíněných problematických lokalitách i v souvislosti s dalšími znečišťujícími látkami, pro které jsou legislativně stanoveny imisní limity pro ochranu zdraví.

Plánované hlavní výstupy projektu jsou:

- **Závěrečné vyhodnocení naměřených dat** včetně analýzy a identifikace předpokládaných zdrojů znečištění a, bude-li to možné, také návrh vhodných typů opatření s ohledem na specifika zjištěného znečištění



- Akční plány pro Krajský úřad Jihomoravského kraje a pro Krajský úřad Kraje Vysočina s návrhy relevantních opatření pro omezení zjištěného typu znečištění ovzduší či zmírnění následků jeho působení

Předem Vám děkuji za vyřízení žádosti,

Mgr. Roman Ličbinský

ředitel Divize udržitelné dopravy a diagnostiky dopravních staveb

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.



Lišeňská 33a, 636 00 Brno

cdv@cdv.cz

IČ: 44 99 45 75

DIČ: CZ44994575

