**Tisková zpráva**

V listopadu 2023 bylo zahájeno měření kvality ovzduší ve městě Velvary. Projekt se nyní překlopil do své závěrečné fáze a přichází čas seznámit obyvatele Velvar a média s výsledky měření. Měření probíhalo v rámci projektu Senzorický monitoring vlivu lokálních topenišť na kvalitu ovzduší ve městě Velvary, na který město Velvary získalo prostředky od Státního fondu životního prostředí ČR a který je podpořen Norskem prostřednictvím Norských fondů. Výsledky z měření za topnou sezónu 2023/2024 (od listopadu do 31.3.) budou prezentovány v pondělí 29. dubna 2024 v 17 hodin v sále Velvarské Záložny během tiskové konference pro média i veřejnost.

Měření se uskutečnilo na 5 místech ve městě a ve dvou jeho místních částech (Ješín a Velká Bučina) a probíhalo kontinuálně po celou dobu topné sezóny. Hlavním záměrem projektu bylo najít korelaci mezi vytápěním tuhými palivy v lokálních topeništích a znečištění ovzduší ve městě vlivem zvýšených koncentrací prachových částic. V průběhu dubna dochází k validaci, analýze a vyhodnocení dat. Tato činnost zakončená sepsáním závěrečné monitorovací zprávy se uskutečňuje v průběhu měsíce dubna ve spolupráci realizátora projektu (Colsys s.r.o.), odborného partnera projektu (ČHMÚ) a specialisty na kvalitu ovzduší z Českého hydrometeorologického ústavu. Výsledky budou uveřejněny na stránkách projektu v průběhu května 2024.

Měrná soustava funguje i nadále a bude městu k dispozici pro monitoring kvality ovzduší i po ukončení oficiální fáze projektu. Data z měření jsou stále průběžně sledovatelná na webu projektu (<https://www.mereniovzdusi.cz/velvary-vysledky-mereni>), případně v online webové aplikaci [www.smartenvi.eu](http://www.smartenvi.eu). Můžete sledovat okamžitá data v jednotlivých lokalitách, ale i porovnávat vývoj kvality ovzduší v čase. (foto ilustrační)