

Interreg



CENTRAL EUROPE

European Union
European Regional
Development Fund

AIR TRITIA

TAKING
COOPERATION
FORWARD



24. 11. 2020



Air quality management in Opava

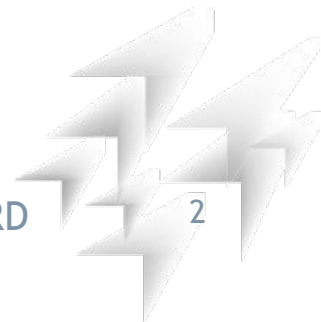


AIR TRITIA | Opava, Albert Červeň

AIR POLLUTION IN OPAVA

Jaké zdroje
znečištění
ovzduší mají
zásadní vliv na
naše město

Aktivity města
v rámci řízení
kvality ovzduší



Kvalita Ovzduší

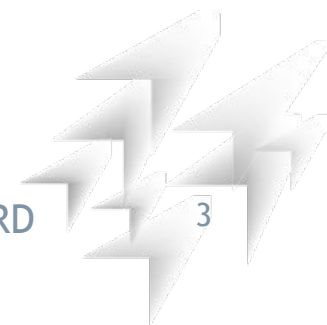
Kvalita ovzduší v Opavě dlouhodobě nesplňuje imisní limity a zůstává jedním z hlavních problémů ochrany životního prostředí ve městě.

Faktory ovlivňující kvalitu ovzduší

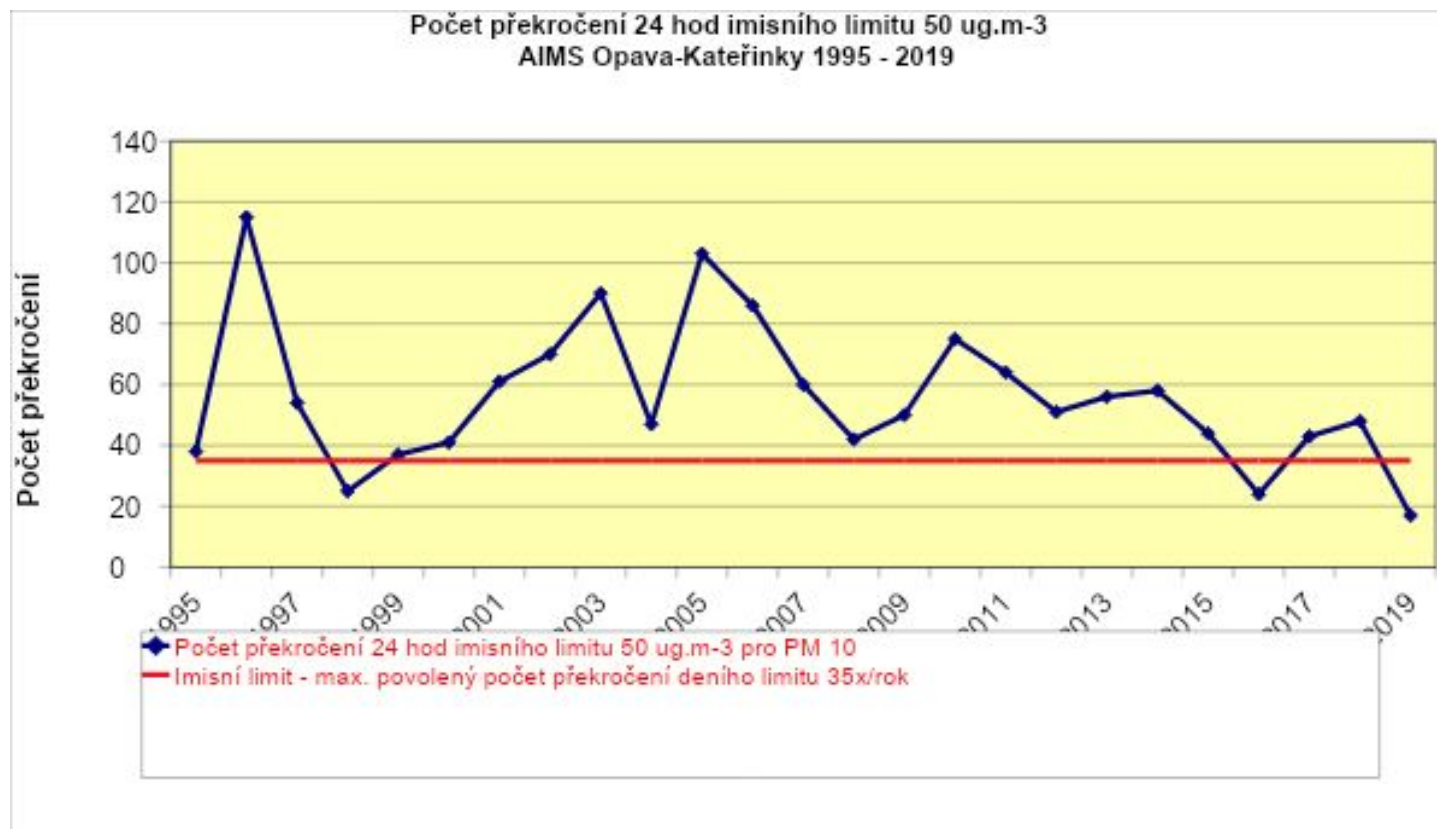
- meteorologické podmínky (směr a síla větru, teplota, srážky, inverzní stavy)
- geomorfologie území a poloha: Hornoslezský úval

Nejvýznamnější zdroje

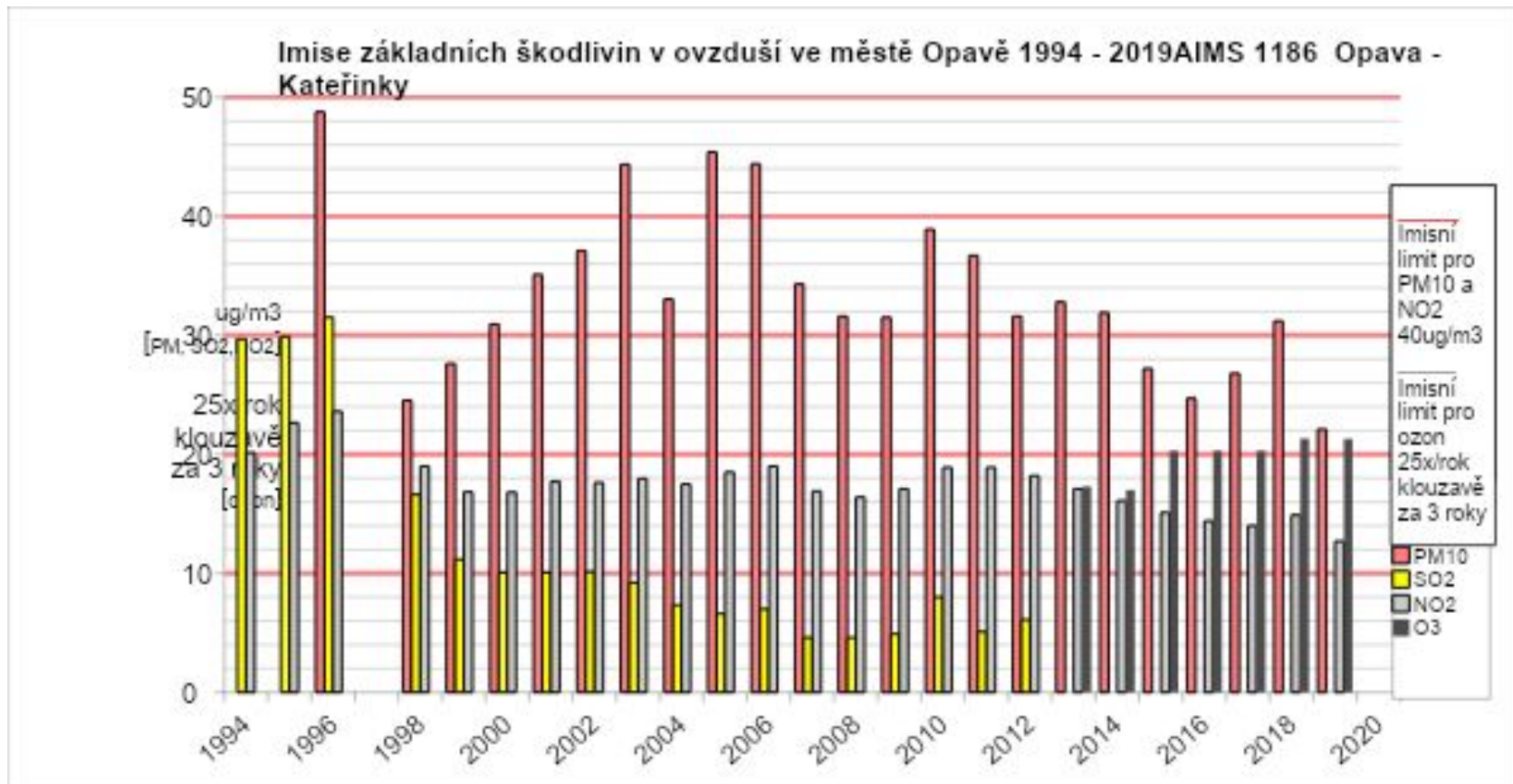
- doprava
- přeshraniční přenos
- lokální topeniště



Přehled překračování denních imisních limitů PM₁₀



AIR POLLUTION



Jaké zdroje
znečištění
ovzduší mají
zásadní vliv na
naše město

Aktivity města
v rámci řízení
kvality ovzduší



Krátkodobý program ke zlepšení kvality ovzduší

Technická opatření ke snížení znečišťování ovzduší

- Zeleň - revitalizace a založení nových ploch zeleně
- Opatření ke snižování emisí v dopravě
- Ekologizace a obnova vozového parku městské hromadné dopravy
- Opatření v dopravní infrastruktuře
- Energetické úspory ve veřejných budovách



Opatření obecné povahy

Zpracovaná studie z roku 2014 na vybudování nízkoemisní zóny v Opavě. Podmíněna dobudováním severního a jižního obchvatu města.

Stavba jízdního obchvatu jižní část
(dokončena 2016)

Stavba severního obchvatu východní
část (dokončeno 2019)

Stavba severního obchvatu západní
část (zahájena podzim/2020)

Stavba jižního obchvatu západní část (vydáno stavební povolení 2016)



Podpora udržitelné dopravy ve městě -

Podpora cyklodopravy – nové cyklostezky a cyklotrasy v rámci ORP Opava, zavedení systému sdílených kol ve městě



Optimalizace dopravy MHD
Přechod na bezemisní dopravu
- kompletní obnova vozového parku
na CNG a elektrovozy.



Rozvoj zeleně ve městě-

V roce 2019 zpracována adaptační Strategie pro město Opava
Zavádění zelených střech a fasád na budovách města...
Pilotní projekt sportovní hala Opava



Revitalizace a obnova parků a zeleně ve městě, aktivity spojené se dnem stromů a země.



Financování politiky

Kotlíkové dotace

příspěvek města na výměnu kotlů na tuhá paliva za ekologičtější zdroje v rámci kotlíkových dotací

1. výzva

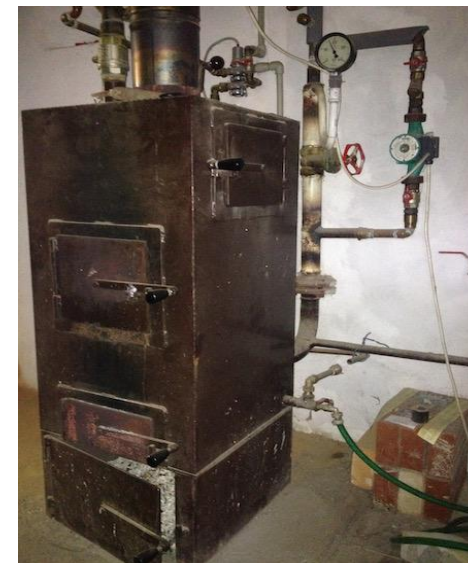
- příspěvek města 847.289 Kč což obnášelo 116 žádostí.

2. výzva

- příspěvek města je doposud 1.170.244 Kč na 196 žádostí

3. výzva

- příspěvek města je dosud 250.000 Kč 50 žádostí



Informování veřejnosti

Aktuální stav ovzduší je prezentován na webových stránkách města Opavy

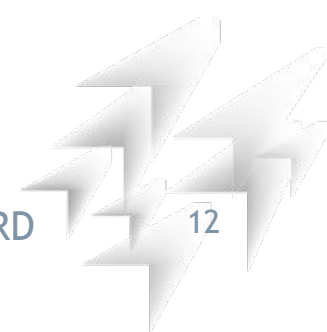
Zhoršený, příp. špatný index kvality ovzduší

Je-li do cca 9:00 hod zhoršený index kvality ovzduší jsou informovány prostřednictvím SMS mateřské a základní školy

Smogová situace

Informace a doporučení jsou zveřejňovány v aktualitách na webu www.opava-city.cz, na prostředcích městské hromadné dopravy jsou umístěny cedule. MŠ a ZŠ jsou informovány SMS

Informace ze systému PWS a AQMS prezentovány občanům na veřejných místech ve městě.



Zapojení města Opavy

V rámci projektu AIR TRITIA probíhala prezentace se zaměřením na výstupy projektu a to během jednotlivých dní stromů a země.

Současně byly pořízeny propagační obrazovky umístěné na veřejných místech kde jsou informování o aktuálních situacích ohledně ovzduší a aktivitách projektu.

Aktivní přístup v rámci zpracování výstupu projektu a to strategických dokumentů. Se zaměřením na strategický dokument pro období 2020-2040 a jednotlivé aktivity pro město Opava

Přebírali jsme a analyzovali jsme data poskytnutá o kvalitě ovzduší v systému AQMS



Výstupy města Opavy

Město Opava má v plánu využít získané dokumenty včetně akčního plánu pro následný rozvoj zlepšování kvality ovzduší v rámci ORP Opava.

Zlepšování kvality ovzduší je jedním z prvků kvalitního života v našem městě.

Současně jsme se v rámci memoranda přihlásili k další spolupráci s partnery tohoto projektu.





Ing. Albert Červeň;
Opava
AIR TRITIA



<http://interreg-central.eu/air-tritia>



albert.cerven@opava-city.cz



+420 553 756 872



[facebook.com/airtritia](https://www.facebook.com/airtritia)



twitter.com/airtritia



[linkedin.com/airtritia](https://www.linkedin.com/company/airtritia)

