

# 1 Dokumentace OpenData aplikace IS TP

## 1.1 Popis datových sad

Open Data aplikace IS TP obsahují datové sady za následující objekty:

1. Stanice STK a SME

Je vytvořen jeden soubor, který se na denní frekvenci aktualizuje – přepisuje. Obsahuje seznam aktuálně provozovaných stanic STK a SME, včetně jejich provozovatelů a jednotlivých druhů stanic STK a SME. Jedná se o platný soubor, který se aktualizuje na denní frekvenci.

2. Seznam prohlídek STK a SME

Každý den je vytvořen nový soubor, který je po uložení neměnný. Obsahuje seznam dokončených prohlídek, včetně údajů měření emisí za vybraný den, který je neměnný. Seznam obsahuje i číslo protokolu, které je jedinečným identifikátorem prohlídky.

3. Naměřená data přístroji určených k měření emisí

Každý den je vytvořen nový soubor, který je po uložení neměnný. Obsahuje data naměřená v rámci měření emisí, a to SME nebo na stanovišti měření emisí u STK. Data obsahují i číslo protokolu (jedinečný identifikátor prohlídky), který je vazebním identifikátorem na seznam prohlídek STK a SME. Současně je potřeba upozornit na skutečnost, že v případě, kdy došlo k zániku STK nebo SME (tzn. již tato STK nebo SME není v seznamu STK a SME) není možné navázat tato data na seznam STK a SME. Seznam STK a SME je vždy platný k aktuálnímu dni, kdy byl vytvořen.

## 1.2 Publikace dat

Publikace Open Dat pro veřejnost je tvořena průběžně. Soubor s daty je dostupný po kontrole dat.

Datové sady neobsahují reference na číselníky.

## 1.3 Omezení dat

OpenData neobsahují citlivé údaje (osobní data).

## 1.4 Poskytovatel dat

Poskytovatelem dat je Ministerstvo dopravy ČR.

## 1.5 Územní pokrytí

Česká republika.

## 1.6 Dotčené časové období

- ✓ Datová sada stanic STK a SME obsahuje platné stanice k okamžiku generování dat.
- ✓ Datové sady seznam prohlídek STK a SME a dat o měření emisí jsou po dnech od roku 2008

## 1.7 Periodicita

Stanice – denní frekvence.

Prohlídky a měření – žádná. Vygenerovaná data jsou neměnná.