



**Столична община**

Входящ №

СОА24-ВК66-9543

Регистриран на 01.11.2024

За проверка: <https://sofia.bg/registry-report>



**Чрез г-н Цветомир Петров  
Председател на СОС**

**До г-н Васил Терзиев  
Кмет на Столична община**

## **ПИТАНЕ**

**от Анна Стойкова - общински съветник в СОС  
от Лорита Радева - общински съветник в СОС**

**Относно:** *Изразена позиция за недостоверност на данните на „общинските сензори за измерване замърсяването на въздуха“ и информация за възложен „анализ на данните от общинските устройства на частна компания“, оповестени на пресконференция на кмета на Столична община на 23.10.2024г.*

**Уважаеми г-н председател на Столичния общински съвет,  
Уважаеми г-н кмет на Столична община,**

През 2017 г. с цел разширяване информираността на гражданите относно качеството на атмосферния въздух (КАВ), проучване и прилагане на международен опит и най-добри практики и в съответствие с чл. 20, ал. 2 на Закона за чистотата на атмосферния въздух за създаване на местна (локална) система за наблюдение и контрол на качеството на атмосферния въздух Столична община се включи като водещ партньор в Проект „Ефективно използване на новите технологии за чист атмосферен въздух“ (AIRTHINGS).

Проектът бе финансиран по Програмата за трансгранично сътрудничество "Балкани – Средиземно море" 2014 – 2020 на Европейския съюз и изпълнен в партньорство с общини, университети и неправителствени организации, представляващи градовете Солун, Никозия, Тирана и Скопие, като бе осъществен обмен на най-добри практики между институции от петте балкански страни.

В рамките на проекта в петте града бяха монтирани около 100 високотехнологични сензора (сензорни станции), от които 22 сензора на територията на Столична община. За идентифициране на точните места за монтирането им бе привлечен екип от учени от Геолого-географския факултет на Софийския университет и използван разработен от тях геопространствен мултикритериен анализ. Част от проекта бе разработването и въвеждане на обща платформа, към която се подават данните от измервания в реално време на принципите на отворени данни (Open Data System). Платформата предоставя данните в отворен, машинно четим формат.

При стартирането на проекта на срещи и в медийни участия бе многократно изяснено, че с натрупването на повече данни системата подобрява точността си, като за подходяща оценка е необходимо преминаването през поне 4 сезона с цел анализ на т.нар. сезонност на данните, т.е. на влиянието на климатичните промени през различните сезони върху качеството на данните и измерванията. Затова и проектът бе с продължителност 36 месеца.

Във връзка с гореизложените информация и данни за проекта, бъдат поредица от въпроси направените в пресконференцията на 23.10.2024 г. на настоящото ръководство на Столична община твърдения, свързани със съпоставянето на данни от 22-е сензорни станции с данните от 6-е автоматични измервателни станции (АИС) на ИАОС, които са лицензирани и чиито данни са референтни.

### **Уважаеми господин Терзиев,**

На основание чл. 129, ал. 1 и ал. 2 от Правилника за организацията и дейността на Столичния общински съвет, заявяваме желание за писмен и устен отговор на първата следваща сесия на Столичния общински съвет на следното Питане, което да бъде включено в дневния ред на сесията на Столичния общински съвет:

1. С коя фирма и на каква стойност е сключен договор за изпълнение на анализа на данните на 22-те сензорни станции, за което бе съобщено на пресконференцията на 23.10.2024г.?

2. Каква е експертизата на тази фирма в областта на измерване и оценка на качеството на атмосферния въздух и на какъв принцип е извършен нейния подбор?

3. Желаяем да получим копие от договора за възлагане на анализа, както и копие от внесеня анализ в пълен обем с всички приложения и документи в машинно четим вид.

4. Какви действия е предприело ръководството на Столична община до момента по внесеня анализ и какво се планира в бъдеще?

Разработен ли е конкретен план за действие, обвързан с конкретни мерки за подобряване на КАВ и със срокове на изпълнение и ако да, желаяем да получим копие от този план като приложение към отговора.

5. За максимална обективност на последващи анализи освен устен отговор, желаяем като приложение към отговора да получим копие на отчетените в Столична община резултати и данни от изпълнението на проекта AIRTHINGS при неговото приключване.

С уважение:

1. ...

Анна Стойкова

Общински съветник

2. ....

Лорита Радева

Общински съветник