



ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA CZĘSTOCHOWY

BDG.0003.4530.2018

Częstochowa, 24-10-2018 r.

Szanowna Pani
Jolanta Urbańska
Radna Miasta Częstochowy

Dot.: interpelacji z dnia 10 października 2018 r. w sprawie działania czujnika AIRLY w dzielnicy Mirów

Odpowiadając na interpelację z dnia 10.10.2018 r. w sprawie braku wskazań z czujnika jakości powietrza AIRLY w dzielnicy Mirów informuję, że w przedmiotowej sprawie, do tut. Wydziału Ochrony Środowiska Rolnictwa i Leśnictwa wpłynęła jedna telefoniczna interwencja w dniu 24 września 2018 r.

W dniu 26 września do AIRLY Sp. z o.o. zgłoszono mailowo zastrzeżenia, co do działania czujników wraz z prośbą o sprawdzenie prawidłowości działania sensorów w lokalizacjach: ul. Rozdolna (SP27) oraz ul. Elbląska (SP13), ul. Sikorskiego (SP38). Zgodnie z informacjami uzyskanych bezpośrednio od szkoły nr 27 przy ul. Rozdolnej, w dniu 26 października zostanie przeprowadzony serwis czujnika, a jeżeli nie przyniesie on oczekiwanego efektu, czujnik zostanie wymieniony na sprawny.

Należy zaznaczyć, że czujniki „Arly” zostały zakupione w celu pokazania mieszkańcom jaki wpływ na stan powietrza ma nasza codzienna działalność (dojazdy do pracy, ogrzewanie domu przez indywidualne piece węglowe, przygotowanie ciepłej wody). Czujniki, pokazują w jaki sposób zmienia się stan jakości powietrza zależnie od warunków panujących w danym czasie, jak również (poprzez wskazania prezentowane w aplikacji) mają wartość edukacyjną.

Na terenie miasta znajdują się dwie profesjonalne stacje pomiarowe Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska, w których pomiar jakości powietrza jest dokładny i prowadzony zgodnie z obowiązującą metodyką. To właśnie na podstawie wskazań z tych stacji ogłaszane są alarmy związane ze złą jakością powietrza. Wskazania można śledzić na stronie internetowej systemu monitoringu powietrza WIOŚ: <http://powietrze.katowice.wios.gov.pl/>.

Zastępca Prezydenta
Miasta Częstochowy
(-) Ryszard Stefaniak