

Wągrowiec, dnia 14 maja 2021 r.

OS.0003.3.2021

Alicja Trytt
Radna Rady Miejskiej w Wągrowcu
Przewodnicząca Klubu Radnych
Samorządność Wągrowiecka 2000

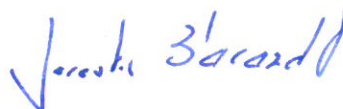
Szanowna Pani

Odpowiadając na zapytanie, które zgłosiła Pani na sesji Rady Miejskiej w Wągrowcu 29 kwietnia 2021 r., w sprawie udzielenia informacji o etapie prac nad wdrożeniem na terenie miasta Wągrowca systemu monitoringu jakości powietrza za pomocą sensorów do pomiaru pyłów PM1, PM2, PM10 informuję, że:

1. W sprawie czujników jakości powietrza zapytania złożono do 3 firm: Airly, Looko2 i Syngeos.
2. Wszystkie 3 firmy odesłały swoje oferty. Wydruk korespondencji dołączony do pisma.
3. Spotkania przeprowadzono z przedstawicielami dwóch wiodących firm Airly i Syngeos. W okresie od 10 do 25 marca br. trwała analiza czujników jakości powietrza pod względem parametrów technicznych, przy udziale dr hab. inż. Artura Badydy, profesora Politechniki Warszawskiej. Podczas analizy czujników główną uwagę zwrócono na:
 - parametry czujników do pomiaru stężenia pyłu zawieszonego (zakres pomiarowy, rozdzielczość, długoterminowy i udokumentowany błąd pomiarowy, minimalny uzysk danych w ciągu roku),
 - wpływ czynników meteorologicznych na jakość wskazań,
 - wymagania dostępu czujnika do sieci Wi-Fi,
 - czytelność i wizualizacja stron internetowych oraz aplikacji mobilnych przedstawiających jakość powietrza.

W wyniku przeprowadzonej analizy dokonano wyboru najlepszej oferty, którą przedstawiła firma Syngeos Global Innovative Solutions z Katowic. Od początku kwietnia z najlepszym oferentem trwały uzgodnienia kwestii finansowych. 4 maja br. zostało wysłane do Syngeos oficjalne zamówienie na zakup, montaż i utrzymanie czujników.

Z poważaniem



Jarosław Berendt

Załączniki:

1. Korespondencja z firmą Looko2
2. Korespondencja z firmą Airly
3. Korespondencja z firmą Syngeos
4. Korespondencja z profesorem Arturem Badydą

Otrzymują:

1. adresat
2. Biuro Rady
3. aa.