



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020
„Kompleksowa kampania informacyjno – edukacyjna gminy Strzelce Opolskie z zakresu gospodarowania odpadami, pod nazwą „Eko-Logika”
Umowa nr RPOP.05.02.00-16-0022/17-00

W nawiązaniu do Pytań zgłoszonych do postępowania nr GK.271.6.2018 na Uruchomienie i eksploatację systemu monitorowania i komunikowania danych o stanie jakości powietrza związanym z zanieczyszczeniami wynikającymi ze spalania odpadów w piecach/kotłach domowych w Gminie Strzelce Opolskie poniżej przedstawiamy nasze stanowisko.

Ad.1.

Zapis pozostaje niezmieniony.

Ad.2.

Zapis został zmieniony na: **„Dane gromadzone w bazie są własnością Wykonawcy, a Zamawiający w trakcie trwania umowy ma prawo wykorzystać przekazane dane pochodzące z posiadanych przez siebie czujników na własny użytek.”**

Ad.3

W części Etap I w pkt.1b) zapis: „zasilanie z sieci energetycznej 230 V AC” tyczy się pyłomierzy montowanych na stałe 15 sztuk, natomiast zapis: „zasilanie akumulatorowe/alternatywne na min. 7 dni pracy pyłomierza” tyczy się 5 czujników mobilnych z autonomicznym systemem zasilania.

Zamawiający przez pojęcie „kieszonowy” rozumie czujnik, który może być czujnikiem przenośnym możliwym do uniesienia w rękę i użytkowania w czasie kontroli.

Ad.4.

W przypadku urządzeń mobilnych przesył danych na serwer powinien być prowadzony w terminie wskazanym przez Zamawiającego (w czasie działania danego czujnika) z częstotliwością równoważną z pozostałymi czujnikami tj.: „Dane z urządzeń pomiarowych powinny być wysyłane na serwer z częstotliwością min. 6 razy na godzinę, a wyniki powinny być aktualizowane w E-usłudze raz na godzinę (z danej godziny, z opóźnieniem maks. 15 minut.”

Ad.5.

Przez sformułowanie zapisane w pkt 7 b) oferty „Doświadczenie związane z montażem i prowadzeniem badań.” Zamawiający rozumie złożenie przez zamawiającego odpowiednich oświadczeń co jest wskazane w pkt 12 b) Oferty z oczywistą zmianą zapisu na: tj. wykonali co najmniej 3 zadania polegające na **dostarczeniu systemów monitorowania jakości powietrza (czujników /sensorów jakości powietrza)** dla Urzędów Gmin/Miast/Powiatów.

Wcześniejszy zapis został umieszczony w zapytaniu przez pomyłkę.

Ad.6.

Zamawiający w pkt. 8 koryguje oczywistą omyłkę. Pkt. 8 zapytania ofertowego otrzymuje brzmienie:

8. Czynności warunkujące zakończenie i odbiór przedmiotu umowy, tj.:
 - a) **montaż sieci 15 stacjonarnych czujników, z których każdy będzie rejestrował stężenia pyłu PM10 i PM2,5 oraz parametry meteorologiczne (wilgotność i temperaturę powietrza), w lokalizacjach wskazanych przez Zamawiającego,**
 - b) **dostarczenie 5 czujników mobilnych z autonomicznym systemem zasilania, które będą rejestrować stężenie przynajmniej jednej z substancji wskaźnikowych dla spalania odpadów (chlorowodór, chlor, dioksyny, cyjanowodór lub formaldehyd),**
 - c) **uruchomienie prowadzenia statycznych pomiarów jakości powietrza,**
 - d) **uruchomienie publikacji danych w formie E-usługi dostępnej w formie strony internetowej oraz bezpłatnej aplikacji na urządzenia mobilne,**
 - e) **przekazanie danych z kalibracji czujników.**

Wcześniejszy zapis został umieszczony w zapytaniu przez pomyłkę.

Ad.7.

Zamawiający koryguje oczywistą omyłkę w o pkt. 12 b na:

„b) wiedza i doświadczenie – o udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki, dotyczące posiadania wiedzy i doświadczenia tj.wykonali co najmniej 3 zadania polegające na **dostarczeniu systemów monitorowania jakości powietrza (czujników /sensorów jakości powietrza)** dla Urzędów Gmin/Miast/Powiatów.”

Wcześniejszy zapis został umieszczony w zapytaniu przez pomyłkę.