

Ogłoszenie nr 500292937-N-2018 z dnia 06-12-2018 r.

Dąbrowa Górnicza:
OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 651495-N-2018

Data: 28/11/2018

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Dąbrowa Górnicza, Krajowy numer identyfikacyjny 27625531200000, ul. ul. Graniczna 21,
41300 Dąbrowa Górnicza, woj. śląskie, państwo Polska, tel. 322 956 700, e-mail
zamowienia_publiczne@dabrowa-gornicza.pl, faks 32 2625032, 2956700.
Adres strony internetowej (url): www.bip.dabrowa-gornicza.pl

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: III.

Punkt: 1.3)

W ogłoszeniu jest: Określenie warunków: Za minimalny poziom zdolności uznane zostanie, wykazanie przez Wykonawcę, że: 1. w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie należycie wykonał następujące usługi, w zakresie niezbędnym do wykazania spełnienia warunku wiedzy i doświadczenia: 1.1. co najmniej jedno modelowanie jakości powietrza z rozdzielczością co najmniej 1km z wykorzystaniem metod wskaźnikowych (np. sieci detektorów) dla co najmniej 1 miasta powyżej 100 tys. mieszkańców (wdrożony projekt z użyciem min. 5 sensorów autonomicznych

funkcjonujący przez okres minimum 5 miesięcy z czego minimum 2 miesiące w okresie zimowym (od grudnia do marca) ze średnimi miesięcznymi temperaturami w tym okresie poniżej 0°C), 1.2. wykonał co najmniej 2 prezentacje wyników badania jakości powietrza w formie e-usługi dla jednostek administracji publicznej z użyciem min. 15 szt. detektorów, które pracowały min. 10 miesięcy jednocześnie wraz z analizą tych wyników oraz opracowaniem raportu z przeprowadzonych badań, 1.3. wykonał co najmniej 3 usługi polegające na modelowaniu rozprzestrzeniania zanieczyszczeń w powietrzu przy zastosowaniu modelu eulerowskiego lub gaussowskiego modelu obłoku dla jednostek administracji publicznej obszaru co najmniej jednego miasta, 1.4. wykonał co najmniej 1 usługę polegającą na wdrożeniu narzędzi informatycznych w administracji publicznej, służących udostępnianiu społeczeństwu informacji o stanie jakości środowiska. 2. dysponuje następującymi osobami skierowanymi do realizacji zamówienia publicznego: 2.1. minimum 2 osobami z co najmniej 5 letnim doświadczeniem w modelowaniu jakości powietrza w tym: przygotowanie danych emisyjnych do modelowania i wykonanie prognoz rozprzestrzeniania zanieczyszczeń w minimum 4 projektach, 2.2. minimum 1 osobą legitymującą się wykształceniem z zakresu geoinformacji przestrzennej w szczególności ukończeniem studiów podyplomowych z ww zakresu, 2.3. minimum 3 osobami posiadającymi doświadczenie w tworzeniu baz danych wraz z modelowaniem jakości powietrza.

W ogłoszeniu powinno być: Określenie warunków: Za minimalny poziom zdolności uznane zostanie, wykazanie przez Wykonawcę, że: 1. w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie należycie wykonał następujące usługi, w zakresie niezbędnym do wykazania spełnienia warunku wiedzy i doświadczenia: 1.1. co najmniej jedno modelowanie jakości powietrza z rozdzielczością co najmniej 2 km z wykorzystaniem metod wskaźnikowych (np. sieci detektorów) dla co najmniej 1 miasta - wdrożony projekt z użyciem min. 5 sensorów autonomicznych funkcjonujący przez okres minimum 5 miesięcy”. 1.2. wykonał co najmniej 2 prezentacje wyników badania jakości powietrza w formie e-usługi dla jednostek administracji publicznej z użyciem min. 15 szt. detektorów, które pracowały min. 10 miesięcy jednocześnie wraz z analizą tych wyników oraz opracowaniem raportu z przeprowadzonych badań, 1.3. wykonał co najmniej 3 usługi polegające na modelowaniu rozprzestrzeniania zanieczyszczeń w powietrzu przy zastosowaniu modelu eulerowskiego lub gaussowskiego modelu obłoku dla jednostek administracji publicznej obszaru co najmniej jednego miasta, 1.4. wykonał co najmniej 1 usługę polegającą na wdrożeniu narzędzi

informatycznych w administracji publicznej, służących udostępnianiu społeczeństwu informacji o stanie jakości środowiska. 2. dysponuje następującymi osobami skierowanymi do realizacji zamówienia publicznego: 2.1. minimum 1 osobą z co najmniej 3 letnim doświadczeniem w modelowaniu jakości powietrza w tym: przygotowanie danych emisyjnych do modelowania i wykonanie prognoz rozprzestrzeniania zanieczyszczeń w minimum 2 projektach, 2.2. minimum 1 osobą legitymującą się wykształceniem z zakresu geoinformacji przestrzennej, 2.3. minimum 2 osobami posiadającymi doświadczenie w tworzeniu baz danych wraz z modelowaniem jakości powietrza.