



PŚIII.605.8.2019

Radomsko, dnia 28.11.2019

W związku z punktem X ust.4 zaproszenia do złożenia ofert dotyczących zadania pn. „System monitoringu jakości powietrza dla powiatu radomszczańskiego”, Starostwo Powiatowe w Radomsku informuje, iż pkt XI przedmiotowego zaproszenia otrzymuje następujące brzmienie:

XI. Sposób przygotowania oferty oraz miejsce i termin składania ofert

1. Ofertę należy złożyć w formie pisemnej w zamkniętej nieprzezroczystej, zabezpieczonej przed otwarciem kopercie opisanej nazwą zadania i informacją „**Oferta na zakup systemu do pomiaru jakości powietrza, nie otwierać przed dniem otwarcia ofert**”

a) osobiście w siedzibie Zamawiającego: Starostwo Powiatowe w Radomsku, ul. Leszka Czarnego 22, 97-500 Radomsko;

b) przesłać na adres: Starostwo Powiatowe w Radomsku, ul. Leszka Czarnego 22, 97-500 Radomsko z informacją „**oferta na zakup systemu do pomiaru jakości powietrza, nie otwierać przed dniem otwarcia ofert**” w nieprzekraczalnym terminie do dnia **04.12.2019 r. do godz. 09:00. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.**

2. Wszelkie zapytania mogą być składane przez Wykonawców (pocztą lub drogą elektroniczną: srodowisko@radomszczanski.pl) z dopiskiem - Zapytanie do zadania pn.: „System monitoringu powietrza dla powiatu radomszczańskiego”. Zamawiający opublikuje zapytania i odpowiedzi na stronie internetowej, na której opublikowano zaproszenie do złożenia ofert. Nie dopuszcza się składania zapytań telefonicznie.

3. Sposób obliczania ceny oferty.

Wykonawca powinien podać całkowitą cenę brutto wykonania zadania – dostarczenia oraz montażu przedmiotowych czujników, a także wskazać miesięczną opłatę abonamentową za usługi wskazane w pkt 5 powyższego zapytania ofertowego, do którego pokrycia zostaną zobowiązane poszczególne Urzędy Gmin biorące udział w projekcie. Cena musi być podana z zaokrągleniem do dwóch miejsc po przecinku. Nie dopuszcza się oferowania cen wariantowych.

4. Wykonawca będzie związany ofertą przez okres 14 dni.

Z up. STAROSTY

Robert Zagorowicz
CZŁONEK ZARZĄDU