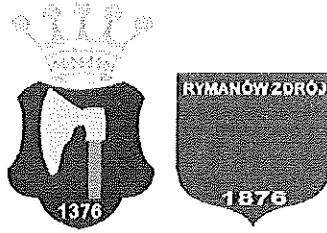


640 lat  
Rymanowa



140 lat  
Rymanowa Zdroju

## GMINA RYMANÓW

RIN.271.6.2016

Rymanów, dnia 08.06.2016r.

Strona internetowa Zamawiającego:

[www.rymanow.pl](http://www.rymanow.pl)

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Dostawa, instalacja i uruchomienie stacji monitoringu powietrza”

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r., poz. 2164), przekazujemy pytania otrzymane od Wykonawcy oraz udzielone odpowiedzi:

Pytanie 1.

W wymaganiach technicznych dotyczących manualnego pobornika do oznaczania pyłu zawieszonego PM 10 zgodnego z normą PE-EN12341 w rubryce materiały pomocnicze i eksploatacyjne Zamawiający wyspecyfikował wymóg dostawy kompletacyjnej 1500szt filtrów nie podając rodzaju wymaganych filtrów.

Możliwe są różne rodzaje filtrów w tym filtry szklane i kwarcowe. Ponieważ, różnica cenowa pomiędzy filtrami kwarcowymi a szklanymi jest znacząca, co przy ilości 1500 sztuk daje bardzo dużą różnicę wartości oferty, prosimy o sprecyzowanie jaki rodzaj filtrów potrzebuje Zamawiający – szklany czy kwarcowy?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga dostawy filtrów kwarcowych firmy Whatman, o numerze katalogowym QM-A 1851047 lub równoważne (w takim wypadku należy załączyć do oferty raport z wykonania badań równoważności, wykonany przez laboratorium akredytowane, tzn. posiadające, w momencie wykonywania badania, akredytację na normę EN ISO/IEC 17025 w zakresie przeprowadzanych badań. Metodyka postępowania przy potwierdzaniu równoważności zgodna z wytycznymi zawartymi w dokumencie grupy roboczej Komisji Europejskiej „Demonstration of equivalence of ambient air monitoring methods”) na każdy pobornik.

38-480 Rymanów ul. Mitkowskiego 14a, tel.: +48 13 43 55 006 fax: +48 13 43 55 765

e-mail: [gmina@rymanow.pl](mailto:gmina@rymanow.pl) [www.rymanow.pl](http://www.rymanow.pl)

Pytanie 2

Zamawiający wyspecyfikował wymóg dostawy automatycznych analizatorów pyłu zawieszonego mierzących frakcje PM10 i PM2,5.

Czy zamawiający dopuszcza dostawę jednego certyfikowanego analizatora mierzącego równoległe frakcje PM10 i PM2,5 czy też potrzebuje dwóch odrębnych analizatorów z których jeden dokonuje pomiaru frakcji PM10 a drugi frakcji PM2,5?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza dostawę jednego analizatora mierzącego równocześnie stężenie pyłu PM10 i PM2,5.

Pytanie 3

Czy Zamawiający dopuszcza dostawę optycznych certyfikowanych automatycznych analizatorów pyłu PM10/PM2,5? Optyczne analizatory pyłu nie posiadają głowic separujących PM10 i PM2,5 odpadłby więc wymóg dostaw dodatkowych głowic separujących.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza dostawę analizatorów optycznych. Wymóg dostawy dodatkowych głowic separacyjnych odnosi się tylko do analizatorów wykorzystujących głowice w procesie pomiarowym i w takim przypadku każdy z dostarczonych analizatorów powinien posiadać zarówno głowicę PM10 jak i PM2,5.

Pytanie 4.

Czy ze względu na powyższe niejasności Zamawiający wyrazi zgodę na przesunięcie terminu składania ofert o 48 godzin tj. do dnia 11.06.2016r.

Odpowiedź: Zamawiający przedłuży termin składania ofert do dnia 13.06.2016r. do godz. 10.00.

Zastosowane rozwiązania należy szczegółowo opisać w Formularzu 3.7 będącym załącznikiem do SIWZ.

BURMISTRZ GMINY  
Wojciech Turbaniec