



**GŁÓWNY INSPEKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA**

Warszawa, dnia 10.11.2017 r.

WZ/220-27/17/MR

Informacja o unieważnieniu postępowania

Na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.) zamawiający unieważnia postępowanie prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego pt.: „Zakup automatycznych mierników pyłu PM10/PM2,5”.

Uzasadnienie:

Zgodnie z dyspozycją art. 93 ust 1 pkt 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba że zamawiający może zwiększyć tę kwotę do ceny najkorzystniejszej oferty.

1) Zamawiający informuje, że w postępowaniu brali udział następujący Wykonawcy, którym przyznano poniższą punktację:

Numer oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Liczba punktów w kryterium „cena”	Liczba punktów w kryterium „dodatkowa gwarancja”	Liczba punktów w kryterium „dodatkowe kalibratory przepływu”	Liczba punktów w kryterium „jednoczesny pomiar pyłu PM10/PM2,5”	Łączna liczba punktów	
1.	P.P.H.U. Atmoservice Sp. z o.o. ul. Rakoniewicka 18 60-111 Poznań	Brak oceny punktowej. Oferta odrzucona.					
2.	Mlu-recordum Enviromental Monitoring Solutions Sp. z o.o. ul. Połomińska 16 40-585 Katowice	Cena brutto: 1 577 194,56 zł 46,90	10	15	15	86,90	
3.	EAS Envimet Analytical Systems Ges.m.b.H Industriestrasse B-16, A2345 Brunn AM Gebirge, Austria	Cena brutto: 1 232 952,00 zł 60	10	0	15	85,00	



2) Zamawiający informuje, że oferta Wykonawcy **P.P.H.U. Atmoservice Sp. z o.o., ul. Rakoniewicka 18, 60-111 Poznań** została odrzucona na podstawie art. 89 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.).

Uzasadnienie:

Zamawiający wymagał dołączenia do oferty załącznika nr 8 do SIWZ. W tabeli 2. „Wymagania szczegółowe dla urządzeń” w pozycji „System poboru próby” Zamawiający wymaga grzania inteligentnego układu poboru próby uzależnionego od zewnętrznej temperatury i wilgotności oraz prosi o podanie opisu.

W ofercie Wykonawcy podana została informacja tylko o ogrzewaniu układu pomiarowego (grzany do 40°C). Zamawiający w dniu 20.10.2017 r. działając na podstawie art. 87 ust 1 ustawy Prawo zamówień publicznych wezwał Wykonawcę do złożenia wyjaśnień dotyczących treści oferty w ww. zakresie.

W odpowiedzi na wezwanie w dniu 23.10.2017r. Wykonawca przesłał pismo w którym wyjaśnia, że oferowane urządzenie nie posiada automatycznej kontroli w odniesieniu do warunków otoczenia oraz, że rura poboru próbki nie jest podgrzewana co potwierdza, że urządzenie nie spełnia wymagań SIWZ.

Mając powyższe na uwadze, zgodnie z art. 89 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.) oferta Wykonawcy podlega odrzuceniu ponieważ jej treść nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

3) Zamawiający informuje, że Wykonawcy **EAS Envimet Analytical Systems Ges.m.b.H, Industriestrasse B-16, A2345 Brunn AM Gebirge, Austria** nie zostały doliczone punkty w kryterium „dodatkowe kalibratory przepływu”. W dołączonym do oferty załączniku nr 8 do SIWZ w tabeli 2. „Wymagania szczegółowe dla urządzeń” w pozycji „Kalibrator przepływu” Wykonawca zadeklarował dostawę kalibratora o wadze równej 1,5 kg, podczas gdy Zamawiający wymagał aby waga urządzenia była poniżej 1,5 kg. Zamawiający nie przyjął wyjaśnień Wykonawcy z dnia 19.10.2017 r. (przesłanych nadmiernie do Zamawiającego) zawierających ulotkę producenta kalibratora, ponieważ był to dokument, który nie był wymagany w SIWZ. Zamawiający wymagał w SIWZ, żeby w ofercie zostało złożone oświadczenie w formie tabeli zgodności (załącznik nr 8 do SIWZ), że oferowany kalibrator przepływu spełnia określone w SIWZ parametry. Dodatkowo Wykonawca w piśmie z dnia 18.10.2017 r. potwierdził, że proponowany kalibrator spełnia parametry zadeklarowane w złożonej ofercie czyli, że jego waga wynosi 1,5 kg.

Treść oferty zgodnie z art. 87 ust 1 Pzp może stanowić jedynie przedmiot procedury wyjaśniającej, jednak zgodnie z samym przepisem, niedopuszczalne jest prowadzenie przez Zamawiającego z Wykonawcą negocjacji dotyczących złożonej oferty, a także zakazane jest dokonywanie na jej skutek jakiegokolwiek zmiany treści oferty za wyjątkiem procedury poprawiania omyłek o których mowa w art. 87 ust 2 Pzp. Powyższe wady oferty z uwagi na charakter uniemożliwiają ich poprawienie na podstawie art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy Pzp.

Próby wyjaśnienia treści oferty Wykonawcy w trybie art. 87 ust. 1 Pzp musiałaby prowadzić w konsekwencji do niedopuszczalnej zgodnie z tym przepisem zmiany treści oferty poprzez zmianę oferty o parametr dotyczący wagi zaferowanego kalibratora w ramach dodatkowego kryterium „dodatkowe kalibratory przepływu”, ponieważ urządzenie to nie spełnia wymagań SIWZ.



4) Za najkorzystniejszą uznana została oferta nr 2 Wykonawcy **Mlu-recordum Enviromental Monitoring Solutions Sp. z o.o., ul. Połomińska 16, 40-585 Katowice** z ceną brutto: 1 577 194,56 zł

Zamawiający, stosownie do art. 86 ust. 3 ww. ustawy bezpośrednio przed otwarciem ofert podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, tj. 1 280 000,00 złotych brutto.

Po analizie możliwości finansowych jednostki, Zamawiający stwierdził, że nie jest możliwe zwiększenie kwoty przeznaczonej na realizację zamówienia do wysokości oferty najkorzystniejszej złożonej przez Wykonawcę **Mlu-recordum Enviromental Monitoring Solutions Sp. z o.o.**

W związku z tym zamawiający unieważnia postępowanie na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.).

GLÓWNY INSPEKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA

dr inż. Marek Halimlak

Otrzymują:

- 1) P.P.H.U. Atmoservice Sp. z o.o., ul. Rakoniewicka 18, 60-111 Poznań;
- 2) Mlu-recordum Enviromental Monitoring Solutions Sp. z o.o., ul. Połomińska 16, 40-585 Katowice;
- 3) EAS Envimet Analytical Systems Ges.m.b.H, Industriestrasse B-16, A2345 Brunn AM Gebirge, Austria