Załącznik nr 8 do SIWZ

**WZÓR TABELI ZGODNOŚCI OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA   
Z WYMAGANIAMI ZAMAWIAJĄCEGO**

**„Dostawa mieszanin gazów wzorcowych wraz z dzierżawą 13 szt. butli   
na okres 24 miesięcy”**

Przedmiotem zamówienia jest zakup mieszanin gazów wzorcowych wraz z dzierżawą 13 szt. butli na okres 24 miesięcy dla Fundacji „Agencja Regionalnego Monitoringu Atmosfery Gdańsk – Gdynia –Sopot”.

Podstawowym celem zamówienia jest uzyskanie materiałów odniesienia dla zapewnienia wysokiej jakości

danych pomiarowych uzyskiwanych przez sieć ARMAG.

Zadaniem Wykonawcy będzie dostarczanie na koszt własny butli z gazami wzorcowymi wraz z dzierżawą butli przez okres 24 miesięcy do sieci ARMAG .

W cenę gazów należy wliczyć czynsz dzierżawczy butli, dostawy oraz odbiór pustych butli po upływie okresu gwarantowanej stabilności.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Opis | Wymagania minimalne | |  |
| Dokumentacja | W dniu dostarczenia butli zawierającej mieszaninę wzorów gazowych Dostawca przekaże Zamawiającemu dla każdej dostarczonej butli:   * kartę gwarancyjną potwierdzającą stabilność składu mieszanin gazowych wystawioną przez Wykonawcę w formie papierowej * certyfikat potwierdzający wykonanie mieszanki zgodnie z założoną niepewnością stężenia (tolerancją analityczną AT podaną w tabeli 3 „Wymagania szczegółowe dla gazów”), po polsku lub po angielsku wydany przez laboratorium akredytowane w oparciu o normę EN-ISO 17034:2017 w zakresie oznaczanego stężenia (zakresy stężeń podane w tabeli 3 .”Wymagania szczegółowe dla gazów”), posiadające akredytację w momencie wykonywania badania- w formie papierowej , ważny przez okres 12/24 miesięcy od daty dostawy gazów do Zamawiającego. * -karty charakterystyki dla każdej dostarczonej mieszaniny gazów w formie papierowej. | |  |
| Dostawa | Dostawa butli z mieszaninami gazów wraz z wniesieniem, odbędzie się do Biura ARMAG (Gdańsk ul. Brzozowa 15A) wg harmonogramu ustalonego z Zamawiającym. Po upływie okresu trwania dzierżawy Dostawca odbierze butle z Biura ARMAG  (Gdańsk ul. Brzozowa 15A) na własny koszt w ciągu 14 dni od zakończenia dzierżawy.  W razie nieodebrania butli przez Wykonawcę —Wykonawcy nie przysługują wobec Zamawiającego żadne roszczenia o zapłatę z tytułu pozostawania butli. | |  |
| Wszystkie czynności wykonane przez Dostawcę muszą odpowiadać przepisom polskim i dobrej praktyce w zakresie bhip i ochrony środowiska. | |  |
| Gwarancja | | Dostawca gwarantuje stabilność min. 24 miesiące zgodnie ze swoją deklaracją w terminie liczonym od daty dostawy.  Wszystkie koszty związane z realizacją gwarancji w tym koszty transportu, wymiany reklamowanej butli obciążają Dostawcę.  Zamawiający wymaga porozumiewania się w języku polskim.  Zgłoszenia dotyczące przedmiotu dostawy mogą być przekazywane pisemnie lub elektronicznie pod rygorem potwierdzenia.  W trakcie trwania umowy Dostawca zobowiązany jest do udzielania bezpłatnych konsultacji związanych z eksploatacją dostarczonych mieszanek. |  |
| Certyfikaty | | Zamawiający wymaga dostarczenia certyfikatu potwierdzającego wykonanie mieszanki z założoną niepewnością stężenia  (tolerancją analityczną podaną w tabeli 3”Wymagania szczegółowe dla gazów”), po polsku lub po angielsku wydany przez laboratorium akredytowane w oparciu o normę EN-ISO17034:2017 w zakresie oznaczonych stężeń. Wymagana akredytacja w momencie badania.  Certyfikat należy dostarczyć w formie papierowej wraz z butlą. Do oferty należy dołączyć przykładowy certyfikat wydany przez akredytowane laboratorium dla oferowanych mieszanin gazów kalibracyjnych.  W dniu dostawy certyfikat powinien potwierdzać właściwości dostawy w okresie gwarantowanej stabilności. |  |
| Wymagania dla reduktora | | Wszystkie butle z mieszaninami gazów kalibracyjnych powinny być wyposażone w przyłącza zgodne z normą DIN 477 przyłącze nr 14. |  |