Załącznik nr 1

**Opis przedmiotu zamówienia: Generator azotu model NM32LA zgodnie z minimalnym wymaganiami technicznymi**

 **(1 szt.):**

Model/typ……………………………………………..

Producent/kraj

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagania:** | **Parametry i warunki zaoferowane przez Wykonawcę potwierdzające wymagania Zamawiającego (należy uzupełnić wszystkie wymagane pola podając parametry oferowanego produktu lub wpisać tak/nie)** |
|  | Generator azotu z wbudowaną sprężarką powietrza kompatybilny z LCMS Shimadzu model 8030 |  |
|  | Przepływ azotu co najmniej do 32 l/min przy ciśnieniu roboczym co najmniej 6,90 bara |  |
|  | Produkowany azot wolny od ftalanów oraz zawieszonych cieczy |  |
|  | Cząstki stałe poniżej 0,01 µm |  |
|  | Możliwość pracy do co najmniej 3000 m nad poziomem morza |  |
|  | Zużycie prądu nie większe niż 1610 wat |  |
|  | Głośność maksymalnie 59 dB |  |
|  | Szerokość generatora maksymalnie 600 mm |  |
|  | Pułapka wlotowa do pomp olejowych z możliwością usuwania do co najmniej 99,7% mgły olejowej oraz z możliwością regeneracji przez wygrzanie w co najwyżej 250-300C |  |
|  | Zestaw 100 fiolek z nakrętkami i septami PTFE/silikon wykonanych ze szkła wolnego od zanieczyszczeń metalicznych o niskiej adsorpcji dedykowanych do LCMS |  |
|  | Dołączony certyfikat jakości potwierdzający niską adsorpcję dla związków kwaśnych, obojętnych i zasadowych. |  |

*Formularz należy podpisać*

*kwalifikowanym podpisem elektronicznym*

podpisy osób/-y uprawnionych/-ej