

Sukcesywna dostawa helu 5.0 w ilości 450 m3 przez okres 12 miesięcy wraz z najmem butli na okres 24 miesięcy. Poniżej przedstawiamy szczegółowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia:

1. **Rodzaj gazu:** Hel 5.0 (He \geq 99,999%, O₂ \leq 2 ppm, H₂O \leq 3 ppm).

2. **Ilość:**

* **hel N 5.0** (ilość w okresie 1 roku) **450 m3** (ok. 50 butli)

* **Dzierżawa butli** (ilość w okresie 2 lat) **12 000** butlodni

3. **Okres dostaw:** sukcesywne dostawy przez okres 12 miesięcy, zgodnie z naszym zapotrzebowaniem.

4. **Butle:** 50l, 200bar, oznakowane zgodnie z Polskimi Normami

5. **Warunki najmu:**

- Najem butli przez okres 24 miesięcy

- Dostawca musi co miesiąc dostarczyć do Sekcji Zakupów i Transportu raport z ewidencji butli z poprzedniego miesiąca zawierający:

- numery inwentarzowe butli,

- ilości i rodzaj butli dostarczonych wraz z datami dostarczenia,

- ilości i rodzaj butli zdanych wraz z datami zdania,

- ilości i rodzaj butli posiadanych w danym okresie przez Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

lub umożliwić dostęp do systemu on-line, gdzie wszystkie te informacje będą dostępne.

- wszelkie koszty związane z konserwacją i serwisowaniem butli powinny zostać uwzględnione w ofercie.

6. **Dostawy:** W zależności od zapotrzebowania, dostawy będą realizowane na wskazany przez nas adresy do jednostek UAM w Poznaniu, wszelkie koszty związane z dostawą powinny być wliczone w cenę towaru