

### **SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Przedmiotem zamówienia są dostawy azotu ciekłego do zbiorników stacjonarnych Zamawiającego o pojemnościach 3000 litrów, 500 litrów oraz 200 litrów w ilości **max. 220 000 kg** (wskazana liczba kg zamawianego azotu ciekłego jest wielkością maksymalną. Zamawiający zastrzega sobie możliwość niewyczerpania całości asortymentu w okresie trwania umowy, a tym samym pełnej kwoty umowy.)
2. Przedmiot zamówienia realizowany będzie sukcesywnie, na podstawie zamówień składanych przez Zamawiającego wg. bieżących potrzeb, przez okres 24 miesięcy od daty zawarcia umowy, jednak nie wcześniej niż od **27.03.2018 r.** lub do momentu wyczerpania maksymalnej liczby kg azotu ciekłego podanej przez Zamawiającego, w zależności od tego, które z wyżej wymienionych zdarzeń nastąpi wcześniej.
3. Termin realizacji poszczególnych zamówień nie może być dłuższy niż 7 dni roboczych od daty przekazania zamówienia Wykonawcy.
4. Dostawy azotu ciekłego będą odbierane przez Zamawiającego sukcesywnie w czasie trwania umowy i wykonywane transportem Wykonawcy na podstawie zamówień składanych telefonicznie lub drogą mailową.
5. Zakup i odbiór azotu ciekłego odbywał się będzie na zasadzie napełniania zbiorników stacjonarnych Zamawiającego.
6. Przedmiot umowy winien być wysokiej jakości - zawartość dostarczonego azotu ciekłego posiada czystość min. 99,99%.
7. Uniwersytet Śląski posiada cztery zbiorniki stacjonarne na azot ciekły zlokalizowane w n/w obiektach:
  - 1) Zbiornik o poj. 3000 litrów znajduje się przy budynku Instytutu Fizyki UŚ, ul. Uniwersytecka 4, 40-007 Katowice.
  - 2) Zbiornik o poj. 200 litrów znajduje się w Zakładzie Krystalografii przy ul. Bankowej 14, 40-007 Katowice.
  - 3) Zbiornik o poj. 3000 litrów znajduje się na terenie Szkoły Zarządzania UŚ w Chorzowie, ul. 75 Pułku Piechoty 1, 41-500 Chorzów.
  - 4) Zbiornik o poj. 500 litrów znajduje się przy budynku Szkoły Zarządzania U. Ś. w Chorzowie, ul. 75 Pułku Piechoty 1, 41-500 Chorzów.
8. Do przywozu azotu ciekłego należy przeznaczyć odpowiedni pojazd o gabarytach umożliwiających dojazd i dostawę. Wykonawca winien wykonać odpowiednie przyłącza umożliwiające napełnianie wszystkich zbiorników.
9. Transport azotu ciekłego musi być wykonany w dni robocze w godz. 8:00 do 15:00 po wcześniejszym uzgodnieniu terminu dostawy z Zamawiającym.
10. Dostawy do poszczególnych zbiorników będą fakturowane zgodnie z dowodami dostawy oddzielnie dla każdej dostawy i zbiornika.
11. Zapłata należności nastąpi przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy w terminie 21 dni od daty otrzymania oryginału prawidłowo wystawionej faktury VAT przez Zamawiającego.

**Cena azotu ciekłego** wskazana w ofercie winna być ceną, za 1 kg azotu ciekłego wraz z dostawą, wykonaniem odpowiednich przyłączy do zbiorników Zamawiającego, napełnieniem zbiorników Zamawiającego, zawierającą wszelkie koszty niezbędne do należytego wykonania zamówienia (np. certyfikaty, opłaty ADR, itp.)