

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 27.03.2016r. 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 transportem dostawcy 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 L. jest w Zakładzie Krystalografii przy ul. Bankowej 14, 40-007 Katowice.
 - 3) Zbiornik o poj. 3000 litrów umieszczony jest 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. **Z uwagi na trudności dojazdowe zaleca się dokonanie wizji lokalnej dróg dojazdowych do wszystkich zbiorników. Do przywozu azotu ciekłego należy przeznaczyć odpowiedni pojazd o gabarytach umożliwiających dojazd i dostawę.** Wykonawca winien wykonać odpowiednie przyłącza celem napełnienia 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*.