**Pakiet nr 2 Załącznik Nr 1 do SWZ**

 **CIEKŁE POWIETRZE**

 **Lokalizacja W-wa ul. Bohaterów Września**

| Lp | Nazwa przedmiotu zamówienia oraz parametry | Producent  nazwa  własna  |  Ilość  kg | Cena netto1 kg  | Stawka VAT % |  Cena brutto 1kg | Wartość netto | Wartość brutto |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Powietrze ciekłe |  |  30000kg |  |  |  |  |  |

| Lp | Nazwa przedmiotu zamówienia oraz parametry | Producent  nazwa  własna  |  Ilość  12miesięcy | Cena netto 1miesiąc  | Stawka VAT % | Cena brutto 1miesiąc | Wartość netto | Wartość brutto |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1a | Dzierżawa zbiornika na ciekłe powietrzepojemności ok. 6.0m³ |  | 1 |  |  |  |  |  |

 .

| Lp | Nazwa przedmiotu zamówienia oraz parametry | Producent  nazwa  własna  |  Ilość kursów | Cena netto1 kursu  | Stawka VAT % | Cena brutto 1 kursu | Wartość netto | Wartość brutto |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1b | Koszty transportu ciekłego powietrza |  | 10 |  |  |  |  |  |

| Lp | Nazwa przedmiotu zamówienia oraz parametry | Producent nazwawłasna | Ilość sztuk | Cena netto1 szt  | Stawka VAT % | Cena brutto 1szt | Wartość netto | Wartość brutto |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1c | Koszt posadowienia i podłączenia zbiornika poj. ok. 6.0m³ do instalacji zasilającej kriokomorę w ciekłe powietrze w miejscu wskazanym przez zamawiającego . (jeśli dotyczy - W sytuacji, w której na terenie Zamawiającego jest zamontowany zbiornik Wykonawcy, obowiązek wskazany w zdaniu strony uznają za spełniony.) |  | 1 |  |  |  |  |  |

 Wykonawca zobowiązany jest do zamontowania i wydzierżawienia Zamawiającemu zbiornika na ciekłe powietrze o pojemności 6.0 m³ wraz z kompletną armaturą .

Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć Odbiorcy instrukcje serwisowe i szkolenie personelu wyznaczonego do pracy na stacji u Odbiorcy

Współczynnik naturalnego parowania zbiornika nie większy niż 0.5% na 24 godziny.

Zamawiający wymaga w przypadku awarii zbiornika, osprzętu . niezwłocznego przybycia zespołu serwisowego ( max 6 godzin po powiadomieniu tel. )

Zamawiający dopuszcza zainstalowanie bezprzewodowej telemetrii w celu monitorowania ilości powietrza w zbiorniku.

 **Wartość pakietu netto ………. zł Wartość pakietu brutto ……………….. zł**

 Podpis i pieczęć oferenta