Część 1 - szczegółowy wykaz asortymentowy

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa przedmiotu zamówienia** | **Charakterystyka- czytelny i szczegółowy opis przedmiotu zamówienia** | **J. m** | Ilość | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość netto** | **Stawka VAT** | **Wartość brutto** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
|  | Acetylen analityczny |  | 7,0 kg | 1 |  |  |  |  |
|  | Acetylen fotometria |  | 8 kg | 9 |  |  |  |  |
|  | Argon 5.0 | czystość nie mniejsza niż 99,998%, zawartość wody nie większą niż 10 ppm i tlenu nie większa niż 10 ppm | 10,7 m3 | 50 |  |  |  |  |
|  | Azot 6.0 | 200 bar – butla 50 l | 10 m3 | 3 |  |  |  |  |
|  | Azot 5.0 | Pojemność wodna, zawartość gazu 10 m3, ciśnienie 200 bar | 9,6 m3 | 22 |  |  |  |  |
|  | Azot 4.0 | 200 bar -butla 50 l | 9,6 m3 | 6 |  |  |  |  |
|  | Dwutlenek węgla |  | 7,5 kg  | 2 |  |  |  |  |
|  | Dwutlenek węgla |  | 26,0 kg | 17 |  |  |  |  |
|  | Dwutlenek węgla techniczny | Dwutlenek węgla techniczny, butla z rurką syfonową | 35,3 kg | 1 |  |  |  |  |
|  | Dwutlenek węgla techniczny |  | 37,5 kg | 5 |  |  |  |  |
|  | Hel 6.0 | Pojemność wodna, zawartość gazu 10 m3, ciśnienie 200 bar | 9,2 m3 | 1 |  |  |  |  |
|  | Hel 5.0 | 200 bar - butla 50 l | 9,1 m3 | 9 |  |  |  |  |
|  | Powietrze syntetyczne 5.0 | Bez węglowodorów. Ciśnienie 200 bar butla 50 l pojemność wodna Zawartość gazu 10 m3 | 10,0 m3 | 6 |  |  |  |  |
|  | Powietrze sprężone |  | 6 m3 | 1 |  |  |  |  |
|  | Powietrze sprężone | 200 bar – butla 50 l | 10 m3 | 7 |  |  |  |  |
|  | Tlen 5.0 |  | 10,0 m3 | 6 |  |  |  |  |
|  | Tlen techniczny |  | 10,7 m3 | 2 |  |  |  |  |
|  | Wodór 5.0 |  | 8,9 m3 | 6 |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa /Gazy specjalne 200 bar/rok |  | sztuka | 4 |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa / Gazy specjalne/rok |  | sztuka | 3 |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli gazy sprężone 200bar/rok |  | sztuka | 6 |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli gazy sprężone /rok |  | sztuka | 2 |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli/rok |  | sztuka | 1 |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli gazy specjalne /szt/dzień |  | dzień | 20 000 |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli/szt/dzień |  |  dzień  | 20 000 |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli acetylenowych/dzień |  |  dzień  | 2000 |  |  |  |  |
|  | Superserwis- napełnienie butli gazem/ własność Zamawiającego |  | sztuka | 1 |  |  |  |  |
|  | Superserwis- utrzymanie techniczne butli Zamawiającego: m.in.: malowanie, wymiana zaworu, legalizacja/własność Zamawiającego |  | sztuka | 1 |  |  |  |  |
|  | Opłata ADR |  | szt/butla | 100 |  |  |  |  |
|  | Opłata ADR pojemniki przewoźne |  | szt/pojemnik | 10 |  |  |  |  |
|  | Dodatek PROH |  | Szt. | 100 |  |  |  |  |
| Suma wartości bruttokolumna 9;……………. |

Część 2 - szczegółowy wykaz asortymentowy

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa przedmiotu zamówienia** | **Charakterystyka- czytelny i szczegółowy opis przedmiotu zamówienia** | **J. m** | Ilość | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość netto** | **Stawka VAT** | **Wartość brutto** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
|  | Dwutlenek węgla | Oferent zobowiązuje się do dostarczenia i wniesienia butli do pomieszczenia docelowego wskazanego przez Zamawiającego. (Wniesienie na I piętro bez windy) | 7,5 kg | 8 |  |  |  |  |
|  | Dwutlenek węgla | Butla stanowi element chłodzenia pracy homogenizera komórkowego oraz element systemu zapasowego Backup w zamrażarce niskotemperaturowej Oferent zobowiązuje się do dostarczenia i wniesienia butli do pomieszczenia docelowego wskazanego przez Zamawiającego. (Budynek przy ulicy Akademickiej 12, II piętro, brak windy) | 26,0 kg | 2 |  |  |  |  |
|  | Usługa wniesienia butli  |  | usługa | 10 |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli/rok |  | sztuka | 2 |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli/szt/dzień |  |  dzień  | 1000 |  |  |  |  |
|  | Opłata ADR |  | szt/butla | 10 |  |  |  |  |
|  | Opłata ADR pojemniki przewoźne |  | szt/pojemnik | 10 |  |  |  |  |
|  | Dodatek PROH |  | Szt. | 10 |  |  |  |  |
| Suma wartości bruttokolumna 9;……………. |

Część 3 - szczegółowy wykaz asortymentowy

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa przedmiotu zamówienia** | **J. m** | Ilość | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość netto** | **Stawka VAT** | **Wartość brutto** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Azot ciekły medyczny | kg | 2000 |  |  |  |  |
|  | Tlen medyczny | 6,4 m3 | 10 |  |  |  |  |
|  | Tlen medyczny | 1,6 m3 | 30 |  |  |  |  |
|  | Podtlenek azotu | 7 kg | 2 |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa /Gazy medyczne /dzień | sztuka | 9000 |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa /Gazy medyczne /rok | dzień | 2 |  |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli podtlenek azotu medyczny/dzień | dzień | 800 |  |  |  |  |
|  | Superserwis gazy medyczne- napełnienie butli gazem/ własność Zamawiającego | sztuka | 1 |  |  |  |  |
|  | Superserwis- utrzymanie techniczne butli Zamawiającego: m.in.: malowanie, wymiana zaworu, legalizacja/własność Zamawiającego | sztuka | 1 |  |  |  |  |
|  | Opłata ADR | szt/butla | 30 |  |  |  |  |
|  | Opłata ADR pojemniki przewoźne | szt/pojemnik | 5 |  |  |  |  |
|  | Dodatek PROH | Szt. | 30 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | Suma wartości bruttokolumna 8;……………. |

Część 4 - szczegółowy wykaz asortymentowy

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa przedmiotu zamówienia** | **J. m** | Ilość | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość netto** | **Stawka VAT** | **Wartość brutto** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Suchy lód, granulat, gramatura do 10 g | kg | 10 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | Suma wartości bruttokolumna 8;……………. |