**Załącznik Nr 2 do SWZ**

**Opis przedmiotu zamówienia/**

**Formularz cenowy**

**CZĘŚĆ 1. Zakup tlenu medycznego wraz z dzierżawą butli**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Jedn. wymag.** | Ilość | **Cena netto jednostki** | **Wartość****Netto**(obliczyć: 4 x 5) | **Stawka****VAT**% | **Kwota****VAT**(obliczyć: 6 x 7) | **Wartość****Brutto**(obliczyć: 6 + 8) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Tlen medyczny, butla 2,20 kg(nie mogą posiadaćkwadratowej podstawy) | szt. | 1000 |  |  |  |  |  |
| 2 | Tlen medyczny, butla 0,6 kg(stopka stabilna) | szt. | 1000 |  |  |  |  |  |
| 3 | Transport butli | szt. | 96 |  |  |  |  |  |
| 4 | Dzierżawa butli | szt. | 130 000 |  |  |  |  |  |
| **Razem:** |  | **XX** | **XX** |  |

Zamawiający wymaga, aby butle o pojemności 2 litrów pracowały pod ciśnieniem roboczym minimum 200 bar oraz wyposażone były w kołpaki przystosowane do przenoszenia butli przy ich użyciu, łatwe w demontażu.

Dostawa w czasie: do 24 h – 1 pkt; 25-48 h – 0 pkt

**Czas dostawy: ………….. h** (wpisać)

**CZĘŚĆ 2. Zakup gazów technicznych**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Jedn. wymag.** | Ilość | **Cena netto jednostki** | **Wartość****Netto**(obliczyć: 4 x 5) | **Stawka****VAT**% | **Kwota****VAT**(obliczyć: 6 x 7) | **Wartość****Brutto**(obliczyć: 6 + 8) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Acetylen – butla 40 l | szt. | 4 |  |  |  |  |  |
| 2 | Tlen techniczny – butla 40 l | szt. | 4 |  |  |  |  |  |
| 3 | Azot – butla 40 l | szt. | 3 |  |  |  |  |  |
| 4 | Dwutlenek węgla – butla 40 l  | szt. | 3 |  |  |  |  |  |
| **Razem:** |  | **XX** | **XX** |  |

Dostawa w czasie: do 24 h – 1 pkt; 25-48 h – 0 pkt

**Czas dostawy: ………….. h** (wpisać)