**AL- 1 / 7 / 2018 Zadanie nr 1 Załącznik nr 1**

**Wykaz asortymentowy**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Asortyment | Ilość gazu w butli | Ilość(progno-zowane rocznezużycie)  | Cena jednostkowa netto | Cena jednostkowa brutto | Wartość brutto |
|  | Acetylen techniczny | 6,0 kg | **4** |  |  |  |
|  | Acetylen analityczny | 7,0 kg | **6** |  |  |  |
|  | Acetylen fotometria | 8 kg | **6** |  |  |  |
|  | Amoniak techniczny 2.899,8 czystość gazu,  | 20-21 kg | **3** |  |  |  |
|  | Argon 5.0 | 10,7 m3 | **30** |  |  |  |
|  | Azot ciekły medyczny  | kg | **1800** |  |  |  |
|  | Azot 6.0 | 10 m3 | **1** |  |  |  |
|  | Azot 5.0 | 2 m3 | **2** |  |  |  |
|  | Azot 5.0 | 7,5 m3 | **4** |  |  |  |
|  | Azot 5.0 | 10 m3 | **20** |  |  |  |
|  | Azot 4.0 | 1.9 m3 | **1** |  |  |  |
|  | Azot 4.0 | 6 m3 | **2** |  |  |  |
|  | Azot 4.0 | 9,6 m3 | **10** |  |  |  |
|  | Biogon C/CO2 spożywczy | 26 kg | **1** |  |  |  |
|  | Hel 6.0 | 9,2 m3 | **5** |  |  |  |
|  | Hel 6.0 | 1,8 m3 | **1** |  |  |  |
|  | Hel 5.0 | 9,1 m3 | **10** |  |  |  |
|  | Hel 4.0 | 9,1 m3 | **1** |  |  |  |
|  | Metan techniczny | 10,0 m3 | **1** |  |  |  |
|  | Metan techniczny | 12,5 m3 | **1** |  |  |  |
|  | Powietrze syntetyczne 5.0 | 10,0 m3 | **6** |  |  |  |
|  | Powietrze sprężone | 6 m3 | **12** |  |  |  |
|  | Tlen medyczny | 6,4 m3 | **35** |  |  |  |
|  | Tlen medyczny | 1,6 m3 | **60** |  |  |  |
|  | Tlen 5.0 | 10,0 m3 | **5** |  |  |  |
|  | Tlen techniczny | 6,4 m3 | **4** |  |  |  |
|  | Tlen techniczny | 10,7 m3 | **8** |  |  |  |
|  | Wodór 5.0 | 8,9 m3 | **1** |  |  |  |
|  | Wodór techniczny | 8,9 m3 | **1** |  |  |  |
|  | Wodór techniczny | 10,0 m3 | **1** |  |  |  |
|  | Podtlenek azotu | 7 kg | **10** |  |  |  |
|  | Suchy lód, granulat, gramatura do 10 g | kg | **75** |  |  |  |
|  | Dzierżawa /Gazy specjalne200 bar/rok | sztuka | **5** |  |  |  |
|  | Dzierżawa / Gazy specjalne/rok  | sztuka | **10** |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli gazy sprężone 200bar/rok | sztuka | **10** |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli gazy sprężone /rok  | sztuka | **5** |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli/rok | sztuka | **5** |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli gazy specjalne /szt/dzień | dzień | **5000** |  |  |  |
|  | Dzierżawa butli/szt/dzień |  dzień  | **5000** |  |  |  |
|  | Superserwis- napełnienie butli gazem/ własność Zamawiającego | sztuka | **3** |  |  |  |
|  | Superserwis- utrzymanie techniczne butli Zamawiającego: m.in.: malowanie, wymiana zaworu, legalizacja/własność Zamawiającego | sztuka | **3** |  |  |  |
|  | Superserwis gazy medyczne | sztuka | **3** |  |  |  |
|  | Opłata ADR | szt/butla | **100** |  |  |  |
|  | Opłata ADR pojemniki przewoźne | szt/poje-mnik | **15** |  |  |  |
|  | Suma wartości brutto ……….. |