**FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY- zmieniony Załącznik nr 2 do Zaproszenia**

Postępowanie nr 1/12/2016/20 na: „Sukcesywna dostawa tlenu medycznego, dwutlenku węgla medycznego i podtlenku azotu medycznego i mieszanki gazu typu Entonox lub równoważnego wraz z dzierżawą butli dla PCM S.A. w Prudniku.”

**Część I Zamówienia**

**Tabela nr 1/I**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa towaru** | **Jednostka miary** | **ilość** | **cena jednostkowa netto zł za 1m3** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** | tlen medyczny minimalna zawartość tlenu 99,5% pojemność jednostkowa butli 6,4m 3 (40 litrów) | **m3** | **9984**   |  |  |  |  |

**Tabela nr 2/I**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa produktu** | **Jednostka miary** | **Planowana ilość „butlo dni”** | **Cena jednostkowa netto za 1 „butlo dzień”** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** | Czynsz dzierżawy butli Pojemność jednostkowa butli 6,4 m3(40l.) | butlodzień | **14600** |  |  |  |  |

**Tabela nr 3/I**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa towaru** | **Jednostka miary** | **ilość** | **cena jednostkowa netto zł za 1m3** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** | tlen medyczny minimalna zawartość tlenu 99,5% pojemność jednostkowa butli 1,6m 3 (10 litrów) | **m3** | **112**  |  |  |  |  |

**Tabela nr 4/I**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa produktu** | **Jednostka miary** | **Planowana ilość „butlo dni”** | **Cena jednostkowa netto za 1 „butlo dzień”** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** | Czynsz dzierżawy butli Pojemność jednostkowa butli 1,6 m3(10l.) | butlodzień | **2190** |  |  |  |  |

**Tabela nr 5/I**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa towaru** | **Jednostka miary** | **ilość** | **cena jednostkowa netto zł za 1m3** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** | tlen medyczny minimalna zawartość tlenu 99,5% pojemność jednostkowa butli 0,3m 3 (2 litry) z zaworem zwykłym zabezpieczonym folią termokurczliwą bez kołpaka | **m3** | **18**   |  |  |  |  |

**Tabela nr 6/I**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa produktu** | **Jednostka miary** | **Planowana ilość „butlo dni”** | **Cena jednostkowa netto za 1 „butlodzień”** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** | Czynsz dzierżawy butli Pojemność jednostkowa butli 0,43 m3(2 litry) | Butlo dzień | **2190** |  |  |  |  |

**Tabela nr 7/I**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa usługi** | **Średnia ilość butli dostarczanych w tygodniu** | **Ilość dostaw**  | **Cena netto za 1 transport** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** |  Transport butli Z tlenem | **31** | **52** |  |  |  |  |

**Tabela nr 8/1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa usługi** | **wartość netto**Suma wartości z kolumn nr 6 tabel: 1/I, 2/I, 3/I, 4/1, 5/1, 6/1, 7/1 | **VAT**Suma wartości z kolumn nr 7 tabel: 1/I, 2/I, 3/I, 4/1, 5/1, 6/1, 7/1 | **wartość brutto**Suma wartości z kolumn nr 8 tabel: 1/I, 2/I, 3/I, 4/1, 5/1, 6/1, 7/1 |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **1.** | **Razem część nr 1****(dostawa tlenu + dzierżawa butli + transport)** |  |  |  |

 Podpis

 ............................................................

 / upełnomocniony przedstawiciel, data/

 **FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY Załącznik nr 3 do Zaproszenia**

Postępowanie nr 1/12/2016/20 na: „Sukcesywna dostawa tlenu medycznego, dwutlenku węgla medycznego i podtlenku azotu medycznego i mieszanki gazu typu Entonox lub równoważnego wraz z dzierżawą butli dla PCM S.A. w Prudniku.”

**Część II Zamówienia**

**Tabela nr 1/II**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa towaru** | **Jednostka miary** | **ilość** | **cena jednostkowa netto zł za** **1 kg** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** | Podtlenek azotu medyczny.Pojemność jednostkowa butli 6,5 kg(10 litrów) | **kg** | **130**  |  |  |  |  |

**Tabela nr 2/II**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa produktu** | **Jednostka miary** | **Planowana ilość „butlo dni”** | **Cena jednostkowa netto za 1 „butlo dzień”** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** | Czynsz dzierżawy butliPojemność jednostkowa butli 6,5 kg(10 litrów) | butlodzień | **1825** |  |  |  |  |

**Tabela nr 3/II**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa usługi** | **Średnia ilość dostarczanych butli na kwartał** | **Ilość dostaw**  | **Cena netto za 1 transport** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** |  Transport butli z podtlenkiem azotu | **5** | **4** |  |  |  |  |

**Tabela nr 4/II**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa usługi** | **wartość netto**Suma wartości z kolumn nr 6 tabel: 1/II, 2/II, 3/II | **VAT**Suma wartości z kolumn nr 7 tabel: 1/II, 2/II, 3/II | **wartość brutto**Suma wartości z kolumn nr 8 tabel: 1/II, 2/II, 3/II |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **1.** | **Razem część nr 2****(dostawa podtlenku azotu + dzierżawa butli + transport)** |  |  |  |

 Podpis

 ............................................................

/ upełnomocniony przedstawiciel, dat

 **FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY Załącznik nr 4 do Zaproszenia**

Postępowanie nr 1/12/2016/20 na: „Sukcesywna dostawa tlenu medycznego, dwutlenku węgla medycznego i podtlenku azotu medycznego i mieszanki gazu typu Entonox lub równoważnego wraz z dzierżawą butli dla PCM S.A. w Prudniku.”

**Część III Zamówienia**

**Tabela nr 1/III**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa towaru** | **Jednostka miary** | **ilość** | **cena jednostkowa netto zł za** **1 kg** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** | Dwutlenek węgla medyczny do laparoskopii.\*Pojemność jednostkowa butli 6 kg(10 litrów) | **kg** | **96**  |  |  |  |  |

**\* Zamawiający dopuszcza butle o pojemności 10 litrów i zawartości 7,5 kg z odpowiednim przeliczeniem ilości do 2 miejsc po przecinku w górę.**

**Tabela nr 2/III**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa produktu** | **Jednostka miary** | **Planowana ilość „butlo dni”** | **Cena jednostkowa netto za 1 „butlo dzień”** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** | Czynsz dzierżawy butliPojemność jednostkowa butli 6 kg(10 litrów) | Butlo dzień | **986** |  |  |  |  |

**Tabela nr 3/III**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa usługi** | **Średnia ilość butli dostarczanych****co 2 miesiące**  | **Ilość dostaw**  | **Cena netto za 1 transport** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** |  Transport butli z dwutlenkiem węgla | **2,7** | **6** |  |  |  |  |

**Tabela nr 4/III**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa usługi** | **wartość netto**Suma wartości z kolumn nr 6 tabel: 1/III, 2/III, 3/III | **VAT**Suma wartości z kolumn nr 7 tabel: 1/III, 2/III, 3/III | **wartość brutto**Suma wartości z kolumn nr 8 tabel: 1/III, 2/III, 3/III |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **1.** | **Razem część nr 3****(dostawa dwutlenku węgla medycznego + dzierżawa butli + transport)** |  |  |  |

 Podpis

 ............................................................

/ upełnomocniony przedstawiciel, dat

 **FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY- zmieniony Załącznik nr 5 do Zaproszenia**

Postępowanie nr 1/12/2016/20 na: „Sukcesywna dostawa tlenu medycznego, dwutlenku węgla medycznego i podtlenku azotu medycznego i mieszanki gazu typu Entonox lub równoważnego wraz z dzierżawą butli dla PCM S.A. w Prudniku.”

**Część IV Zamówienia**

**Tabela nr 1/IV**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa towaru** | **Jednostka miary** | **ilość** | **cena jednostkowa netto zł za** **1 kg** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** | mieszanina gazów typu entonox (50%02 50%N 2 0 lub równoważna w butli z zaworem dozującym, który nie wymaga regularnej kontroli elementów wewnątrz zaworu dozującego. Zawór dozujący nierozbieralny (aby zminimalizować zagrożenie dla pacjenta). Pojemność butli 2,8m3 | **m³** |  **19,6**  |  |  |  |  |
| **2** | jednorazowy zawór wydechowy z ustnikiem do podawania mieszaniny tlenu i podtlenku azotu, który w połączeniu z zaworem dozującym gwarantuje szczelność systemu podawania gazu i eliminuje potencjalne zagrożenie skażenia bakteryjnego lub wirusowego zaworu dozującego . Wykonawca przed pierwszą dostawą załączyć powinien instrukcję obsługi lub oświadczenie producenta potwierdzające w/w.  |  Op. 100 szt. | **2** |  |  |  |  |

**Tabela nr 2/IV**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa produktu** | **Jednostka miary** | **Planowana ilość „butlo dni”** | **Cena jednostkowa netto za 1 „butlo dzień”** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** | Czynsz dzierżawy butli wraz z dzierżawą stojaka pod butle oraz dzierżawą zaworu dozującegoPojemność jednostkowa butli 2,8 m³(10 litrów) | Butlo dzień | **730** |  |  |  |  |

**Tabela nr 3/IV**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa usługi** | **Średnia ilość butli dostarczanych****co 2 miesiące**  | **Ilość dostaw**  | **Cena netto za 1 transport** | **wartość netto zł** | **VAT zł** | **wartość brutto zł** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6=4\*5** | **7** | **8=6+7** |
| **1.** |  Transport butli z mieszanina gazów typu Entonox | **2** | **6** |  |  |  |  |

**Tabela nr 4/IV**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa usługi** | **wartość netto**Suma wartości z kolumn nr 6 tabel: 1/IV(poz. 1 i 2), 2/IV, 3/IV | **VAT**Suma wartości z kolumn nr 7 tabel: 1/IV(poz. 1 i 2), 2/IV, 3/IV | **wartość brutto**Suma wartości z kolumn nr 8 tabel: 1/IV(poz. 1 i 2) 2/IV, 3/IV |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **1.** | **Razem część nr 4****(dostawa mieszanki gazów typu Entonox lub równoważny + dzierżawa butli + transport)** |  |  |  |

 Podpis

 ............................................................

/ upełnomocniony przedstawiciel, data/