**Pakiet nr 1 TLEN CIEKŁY BĘDĄCY PRODUKTEM LECZNICZYM**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **Producent** | **Ilość**  **a** | **Cena jedn. netto**  **b** | **Wartość netto**  **(a x b = c)** | **Stawka podatku VAT 8%**  **Wartość podatku VAT**  **(d)** | **Wartość**  **brutto**  **Ogółem**  **e = c + d** |
| **1** | TLEN CIEKŁY DO ZBIORNIKA |  | 180 ton/  rocznie | Za tonę: |  |  |  |
|  | **Dzierżawa zbiorników:** |  | **a** | **b** | **c=axbx12** | **Stawka podatku VAT 8%**  **Wartość podatku VAT**  **(d)** | **Wartość**  **brutto**  **Ogółem**  **e = c + d** |
| **1** | DZIERŻAWA:  ZBIORNIK NA TLEN (POZNAŃ) | X | 1 szt. | Za miesiąc: | Za 12 miesięcy: |  |  |
| **2** | DZIERŻAWA:  ZBIORNIK NA TLEN (LUDWIKOWO) | X | 1 szt. | Za miesiąc: | Za 12 miesięcy: |  |  |
| **3** | DZIERŻAWA:  ZBIORNIK NA TLEN (CHODZIEŻ) | x | 2 szt. | Za miesiąc: | Za 12 miesięcy: |  |  |
|  |  |  |  |  | **Wartość netto ogółem** | **Wartość podatku VAT ogółem** | **Wartość brutto ogółem** |

*\*podpisać elektronicznie*

**Pakiet nr 2 TLEN W BUTLACH BĘDĄCY PRODUKTEM LECZNICZYM**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **Producent** | **Ilość /szt./**  **a** | | **Cena jedn. netto**  **b** | **Wartość netto**  **c = a x b** | **Stawka VAT 8%**  **Podatek VAT**  **d** | **Wartość brutto**  **e = c + d** |
| **1.** | TLEN W BUTLACH |  | 1112 | | ZA BUTLĘ /40L/6,4 M³/  .................................... |  |  |  |
| **2.** | TLEN W BUTLACH |  | 63 | | ZA BUTLĘ /10L/1,6 M³/  .................................... |  |  |  |
| **3.** | TLEN W BUTLACH typu LIV |  | 8 | | ZA BUTLĘ /5L/1,08 M³/  .................................... |  |  |  |
| **4.** | TLEN W BUTLACH |  | 174 | | ZA BUTLĘ /2L/0,3 M³/  .................................... |  |  |  |
| **Dzierżawa butli:** | |  | **a** | **b** | | **axbx365 = c** | **Stawka VAT 8%**  **Podatek VAT**  **d** | **Wartość brutto**  **e = c + d** |
| **1.** | BUTLA NA TLEN  /40L/6,40 M³/ | x | 83 butli  miesięcznie | | ZA 1 BUTLĘ / DZIEŃ  ......................... | Za 365 DNI/12MIES/:  ......................... |  |  |
| **2.** | BUTLA NA TLEN  /10L/1,6 M³/ | x | 16 butli  miesięcznie | | ZA 1 BUTLĘ / DZIEŃ  ......................... | Za 365 DNI/12MIES/:  ......................... |  |  |
| **3.** | BUTLA typu LIV NA TLEN  /5L/1,08 M³/ | x | 4 butle  miesięcznie | | ZA 1 BUTLĘ / DZIEŃ  ......................... | Za 365 DNI/12MIES/:  ......................... |  |  |
| **4.** | BUTLA NA TLEN  /2L/0,3 M³/ | x | 40 butli miesięcznie | | ZA 1 BUTLĘ / DZIEŃ  ......................... | Za 365 DNI/12MIES/:  ......................... |  |  |
|  | | | | | | **Wartość netto ogółem** | **Wartość podatku VAT ogółem** | **Wartość brutto ogółem** |

*\*podpisać elektronicznie*

**Pakiet nr 3 GAZY MEDYCZNE BĘDĄCE WYROBAMI MEDYCZNYMI KLASY II A**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **Producent** | | | **Ilość /szt./**  **a** | | **Cena jedn. netto**  **b** | **Wartość netto**  **c = a x b** | **Stawka podatku VAT 8%**  **Podatek VAT**  **d** | **Wartość brutto**  **e = c + d** | |
| **1** | DWUTLENEK WĘGLA DO LAPAROSKOMII |  | | | 4 szt. | | ZA BUTLĘ /7,5 KG/  .................................... |  |  |  | |
| **2** | Dwutlenek węgla medyczny do krioterapii i kriochirurgii |  | | | 6 szt. | | ZA BUTLĘ /10 LITRÓW/  .................................... |  |  |  | |
| **Dzierżawa butli:** | | |  | **a** | | **b** | | **axbx365 = c** | **Stawka podatku VAT 8%**  **Podatek VAT**  **d** | | **Wartość brutto**  **e = c + d** |
| **1** | DWUTLENEK WĘGLA DO LAPAROSKOPII | x | | | 2 butle  miesięcznie | | ZA 1 BUTLĘ / DZIEŃ  ......................... | Za 365 DNI/12MIES/:  ......................... |  |  | |
| **2** | DWUTLENEK WĘGLA  MEDYCZNY DO KRIOTERAPII I KRIOCHIRURGII | x | | | 2 butle  miesięcznie | | ZA 1 BUTLĘ / DZIEŃ  ......................... | Za 365 DNI/12MIES/:  ......................... |  |  | |
|  | | | | | | | | **Wartość netto ogółem** | **Wartość podatku VAT ogółem** | **Wartość brutto ogółem** | |

*\*podpisać elektronicznie*

**Pakiet nr 4 GAZY TECHNICZNE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | | **Producent** | **Ilość /szt./**  **a** | **Cena jedn. netto**  **b** | **Wartość netto**  **c = a x b** | **Stawka VAT 8%**  **Podatek VAT**  **d** | **Wartość brutto**  **e = c + d** |
| **1** | GAZ DO TESTÓW : CO - 0,265% (dolna granica stężenia 0,252% górna granica stężenia 0,278%), He - 9,3% (dolna granica stężenia 8,84% górna granica stężenia 9,76%),O2 - 19% (dolna granica stężenia 18,05% górna granica stężenia 19,95%), reszta N2 Czystość składników mieszanin gazów w granicach od 4,5 do 5,0 | |  | 2 szt. | ZA BUTLĘ /10 LITRÓW/  .................................. |  |  |  |
| **2** | Gaz do kalibracji bodypletyzmografii  mieszanina gazowa o składzie He - 9,3% (dolna granica stężenia 8,835% górna granica stężenia 9,765%), O2 - 19% (dolna granica stężenia 18,05% górna granica stężenia 19,95%), reszta N2 Czystość składników mieszanin gazów w granicach od 4,5 do 5,0 | |  | 1 szt. | ZA BUTLĘ /10 LITRÓW/  …………………….. |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  | **Stawka VAT 23%**  **Podatek VAT**  **d** |  |
| **3** | CO2 SPOŻYWCZY W BUTLACH | |  | 4 szt. | ZA BUTLĘ /26 KG/  .................................. |  |  |  |
| **Dzierżawa butli:** | |  | | **a** | **b** | **axbx365 = c** | **Stawka VAT 8%**  **Podatek VAT**  **d** |  |
| **1** | GAZ DO TESTÓW poz. 1 | | x | 1 butla  miesięcznie | ZA 1 BUTLĘ / DZIEŃ  ......................... | Za 365 DNI/12MIES/:  ......................... |  |  |
| **2** | Gaz do kalibracji bodypletyzmografii | | x | 1 butla  miesięcznie | ZA 1 BUTLĘ / DZIEŃ  ......................... | Za 365 DNI/12MIES/:  ......................... |  |  |
|  |  | |  |  |  |  | **Stawka VAT 23%**  **Podatek VAT**  **d** |  |
| **3** | CO2 SPOŻYWCZY W BUTLACH | | x | 1 butla  miesięcznie | ZA 1 BUTLĘ / DZIEŃ  ......................... | Za 365 DNI/12MIES/:  ......................... |  |  |
|  | | | | | | **Wartość netto ogółem** | **Wartość podatku VAT ogółem** | **Wartość brutto ogółem** |

*\*podpisać elektronicznie*

**Pakiet nr 5 CIEKŁY AZOT DO DEWARÓW /JEDNORAZOWO 50 KG/ BĘDĄCY WYROBEM MEDYCZNYM KLASY IIA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **producent** | **Ilość /szt./**  **a** | **Cena jedn. netto**  **b** | **Wartość netto**  **c = a x b** | **Stawka VAT 8%**  **Podatek VAT**  **d** | **Wartość brutto**  **e = c + d** |
| **1** | CIEKŁY AZOT DO DEWARÓW |  | 1 500 kg | ZA 1 kg  .................................... |  |  |  |
|  | | | | | **Wartość netto ogółem** | **Wartość podatku VAT ogółem** | **Wartość brutto ogółem** |

*\*podpisać elektronic\*podpisać elektronicznie*

**Pakiet nr 6 GAZY DO TESTÓW I KALIBRACJI** **BĘDĄCE PRODUKTAMI LECZNICZYMI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **Producent** | | | **Ilość /szt./**  **a** | | **Cena jedn. netto**  **b** | **Wartość netto**  **c = a x b** | **Stawka podatku VAT 8%**  **Podatek VAT**  **d** | **Wartość brutto**  **e = c + d** | |
| **1** | GAZ DO TESTÓW : CO - 0,3% (dolna granica stężenia 0,294% górna granica stężenia 0,306%), CH4 - 0,3%czystość gazu metanu 5.0 (dolna granica stężenia 0,294% górna granica stężenia 0,306%), C2H2 - 0,3% (dolna granica stężenia 0,294% górna granica stężenia 0,306%), O2 - 21% (dolna granica stężenia 20,58% górna granica stężenia 21,42%), reszta N2 Czystość składników mieszanin gazów w granicach od 4,5 do 5,0 |  | | | 3 szt. | | ZA BUTLĘ /10 LITRÓW/  .................................... |  |  |  | |
| **2** | GAZ DO KALIBRACJI SPIROMETRU  : CO-0,3%, HE – 10%, reszta –powietrze syntetyczne/,czystość w granicach 99,9 – 99,99 |  | | | 29 szt. | | ZA BUTLĘ /10 LITRÓW/  .................................... |  |  |  | |
| **Dzierżawa butli:** | | |  | **a** | | **b** | | **axbx365 = c** | **Stawka podatku VAT 8%**  **Podatek VAT**  **d** | | **Wartość brutto**  **e = c + d** |
| **1** | GAZ DO TESTÓW poz. 2 | x | | | 1 butla  miesięcznie | | ZA 1 BUTLĘ / DZIEŃ  ......................... | Za 365 DNI/12MIES/:  ......................... |  |  | |
| **2** | GAZ DO KALIBRACJI SPIROMETRU | x | | | 5 butli  miesięcznie | | ZA 1 BUTLĘ / DZIEŃ  ......................... | Za 365 DNI/12MIES/:  ......................... |  |  | |
|  | | | | | | | | **Wartość netto ogółem** | **Wartość podatku VAT ogółem** | **Wartość brutto ogółem** | |

*\*podpisać elektronicznie*

**Pakiet nr 7 GAZY MEDYCZNE BĘDĄCE WYROBAMI MEDYCZNYMI KLASY I**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **Producent** | | | **Ilość /szt./**  **a** | | **Cena jedn. netto**  **b** | **Wartość netto**  **c = a x b** | **Stawka podatku VAT 8%**  **Podatek VAT**  **d** | **Wartość brutto**  **e = c + d** | |
| **1** | Argon o czystości 5,0 |  | | | 2 szt. | | ZA BUTLĘ /5 l /  .................................... |  |  |  | |
| **Dzierżawa butli:** | | |  | **a** | | **b** | | **axbx365 = c** | **Stawka podatku VAT 8%**  **Podatek VAT**  **d** | | **Wartość brutto**  **e = c + d** |
| **1** | ARGON | x | | | 1 butla  miesięcznie | | ZA 1 BUTLĘ / DZIEŃ  ......................... | Za 365 DNI/12MIES/:  ......................... |  |  | |
|  | | | | | | | | **Wartość netto ogółem** | **Wartość podatku VAT ogółem** | **Wartość brutto ogółem** | |