|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zamawiający**:  **Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie**  **ul. Bartycka110 A, 00**-**716 Warszawa**  **tel.: 22 651-06-60, 22 651-07-07, faks: 22 651-06-76** | | | ........................................  (miejscowość, data ) |
|  | | |  |
| **Nazwa i adres wykonawcy** |  | Nr telefonu: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Nr faksu: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Osoba do kontaktu: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| .....................................................  (pieczątka) |

**FORMULARZ DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO nr 57/2017**

Oferujemy dostawę części zamiennych do systemu ICP MS 7700x firmy Agilent, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i na warunkach zawartych w zapytaniu ofertowym za **wynagrodzeniem:** ………………………..**zł netto**

(słownie zł: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………)

plus ……….. % podatku VAT w kwocie …………………………… zł

(słownie zł: ……………………………………………………………………………………………………………..…………………………………………),

co daje **kwotę brutto** ……………………………………… **zł**

(słownie zł: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………….…….).

**Podana kwota uwzględnia wartość całego przedmiotu zamówienia.**

**Ponadto:**

1. Oświadczamy, że posiadamy wiedzę i doświadczenie konieczne do zrealizowania zamówienia.
2. Oświadczamy, że dysponujemy osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Podpis i pieczątka upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Formularz cenowy:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa | nr kat. | jm | ilość | cena jedn.  netto | cena jedn.  brutto | Wartość brutto [*e* x *g*] |
| *a* | *b* | *c* | *d* | *e* | *f* | *g* | *h* |
| **Części do ASX-500 series Auto Sampler:** | | | | | | | |
| 1. | Sample probe ( carbon fiber, 0.5 mm ID, blue band ) | G3286-80112 | szt. | 1 |  |  |  |
| 2. | Sample rack ( 21 Position, 50 mL vials) | G3286-80103 | szt. | 3 |  |  |  |
| 3. | Sample rack ( 60 Position, 14 mL vials) | G3286-80106 | szt. | 2 |  |  |  |
| **Części do wstępnej pompy próżniowej E2M18:** | | | | | | | |
| 4. | Oil mist filter element for E2M18 | 1535-4970 | szt. | 1 |  |  |  |
| 5. | Odor element for oil mist filter 5/pk | 5063-9153 | szt. | 1 |  |  |  |
| 6. | Foreline pump (rotary pump) oil, Inland 45, 1l | 6040-0834 | l. | 1 |  |  |  |
| **Części do ICP MS 7700x firmy Agilent Technologies:** | | | | | | | |
| 7. | Ni Sampling cone (Standard for 7700 x) | G3280-67040 | szt. | 1 |  |  |  |
| 8. | Ni Skimmer for 7700x (Standard for 7700x) | G3280-67041 | szt. | 1 |  |  |  |
| 9. | Graphite gasket for Sampling cone (3/pk) | G3280-67009 | szt. | 1 |  |  |  |