Nr sprawy: IRZP.231.12.2016  **Załącznik do formularza ofertowego**

 **Specyfikacja cenowa nr 2A**

**„Sukcesywna dostawa produktów chemicznych i chemikaliów do uzdatniania wody basenowej na potrzeby Miejskiego Ośrodka
Sportu i Rekreacji w Opolu” na rzecz:**

**• Krytej Pływalni „AKWARIUM”, ul. Ozimska 48B, 45-483 Opole;**

**• Basenu Letniego „BŁĘKITNA FALA”, Pl. Róż, 45-223 Opole.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Asortyment** | **Ilość** | **Opis proponowanego asortymentu zgodnego z etykietą** | **Cena jednostkowanetto PLN** | **Wartość netto PLN** | **Wartość podatku VAT PLN** | **Wartość brutto PLN** |
| **1** | **Podchloryn sodu:** Stabilizowany w roztworze zawierający min. 15% aktywnego chloru | 11.500 kg | Nazwa producenta: ………………………………………Nazwa produktu:……………………………………… |  |  |  |  |
| **2** | **Środek do odkażania wody basenowej** przeciwdziałający wzrostowi i rozwojowi alg, bakterii, grzybów zawierający kationowe związki polimerowei aminy czwartorzędowe min. 36% | 800 kg | Nazwa producenta: ………………………………………Nazwa produktu:……………………………………… |  |  |  |  |
| **3** | **pH minus płynny:**płynny roztwór o zawartości 50 % kwasu siarkowego  | 1.500 kg | Nazwa producenta: ………………………………………Nazwa produktu:……………………………………… |  |  |  |  |
| **4** | **pH minus płynny:**płynny roztwór o zawartości 31 -32 % kwasu siarkowego  | 2.500 kg | Nazwa producenta: ………………………………………Nazwa produktu:……………………………………… |  |  |  |  |
| **5** | **Siarczan glinu:**techniczny 17% Al2O3, omaksymalnej granulacji 40mm | 120 kg | Nazwa producenta: ………………………………………Nazwa produktu:……………………………………… |  |  |  |  |
| **6** | **Ziemia okrzemkowa kalcynowana** gęstość nasypowa 2.200- 2.300 kg/m3 | 1.250 kg | Nazwa producenta: ………………………………………Nazwa produktu:……………………………………… |  |  |  |  |
| **7** | **Sól tabletkowa**(Nie gorsza niż firmy CIECH) | 400 kg | Nazwa producenta: ………………………………………Nazwa produktu:……………………………………… |  |  |  |  |
| **8** | **Tabletki Cl-DPD 1 Rapid**Opakowanie 500 szt.Tabletki do ręcznych fotometrów | 2 opak. | Nazwa producenta: ………………………………………Nazwa produktu:……………………………………… |  |  |  |  |
| **9** | **Tabletki DPD 1 photometer**Opakowanie 500 szt. | 2 opak. | Nazwa producenta: ………………………………………Nazwa produktu:……………………………………… |  |  |  |  |
| **10** | **Tabletki pH Red Rapid** Tabletki do ręcznych fotometrówOpakowanie 500 szt. | 2 opak. | Nazwa producenta: ………………………………………Nazwa produktu:……………………………………… |  |  |  |  |
| **11** | **Tabletki pH Red photometer**Opakowanie 500 szt. | 1 opak. | Nazwa producenta: ………………………………………Nazwa produktu:……………………………………… |  |  |  |  |
| **12** | **Tabletki DPD 3 fotometr**Opakowanie 500 szt. | 2 opak. | Nazwa producenta: ………………………………………Nazwa produktu:……………………………………… |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **RAZEM:** |  |  |  |