|  |
| --- |
| **Formularz cenowy** – Ośrodek Sportu i Rekreacji w Ustrzykach Dolnych. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa środka**  | **Przybliżone roczne zapotrzebowanie** | **Cena jednostkowa****netto\*** | **Cena jednostkowa****brutto\*** | **Wartość****Brutto \*** |
| **1. Stabilizowany podchloryn sodu** Wymagania: - postać płynna, - zawartość aktywnego chloru 16% nie mniej niż 192 g/l +/- 3% (zawartość  aktywnego chloru winna być jednoznacznie uwidoczniona w treści pozwolenia  przy opisie substancji czynnej), - gwarancja stałości parametrów min. 3 m-ce, - opakowanie handlowe max 35 kg - nieprzezroczyste, niebieskie kanistry z  zamknięciem korkowym wyposażonym w odpowietrznik oraz oryginalną  banderolą producenta. Nazwa handlowa produktu: ………………...................................................... Opakowanie handlowe: ................................................................................. | 10000 kg | ......... /kg......... /op. | ........... /kg........... /op. |  |
| **2. Ph- minus, roztwór kwasu siarkowego** Wymagania: - postać płynna, - stężenie min: 40%, **-** pakowanie handlowe max: 35 kg, Nazwa handlowa produktu: ........................................................................ Opakowanie handlowe:............................................................................... | 1250 kg | ........... /kg......... /op. | ........... /kg........... /op. |  |
| **3. Koagulant (\*\*)** Wymagania: - roztwór polichlorku glin, - postać: płynny koncentrat, - opakowanie handlowe max 35 kg, Nazwa handlowa produktu: .......................................................................  Opakowanie handlowe: ............................................................................. | 500 kg | ........... /kg............ /op. | ........... /kg............ /op. |  |
| **4. Algicid** zawierający aminy IV rzędowe (zawartość min. 34%) do zwalczania i hamowania alg i glonów oraz zwalczania bakterii gronkowcaWymagania: - postać: płynna, niepieniący opakowanie handlowe max 35 kg Stężenie użytkowe: ………………………………………….…………………. Nazwa handlowa produktu: .........................................................................  Opakowanie handlowe: ............................................................................... | 500 kg | .......... /kg......... /op. | ........... /kg........... /op. |  |
| **5. Odczynniki do fotometru „Lovibond”** **- tabletki DPD 1 -** **- tabletki DPD 3 -** **- tabletki ph PhenolRed -** | 1000 szt.500 szt.1000 szt. | ........... /kg........... /op. | ………../kg…..…… /op. |  |
| **6. Chlor w tabletkach wolno rozpuszczalny** Nazwa handlowa produktu: …………………………………………………….. Opakowanie handlowe: …………………………………………………………. | 15 kg | ........... /kg............ /op. | ........... /kg.......... ./op. |  |
| **7. Aktywny roztwór ditlenku chloru + aktywator** Nazwa handlowa produktu: …………………..……………………………….. Opakowanie handlowe: ……………..…………………………………………. | 40 kg /łącznie,w stosunku 50:50/ | ........... /kg........... /op. | ........... /kg........... /op. |  |
| **Ogółem wartość brutto:**  |  |

***Uwaga!*** **- Roczne zapotrzebowanie podawane jest w celu informacji dla Dostawcy jako przybliżone zużycie, lecz może ulec zmniejszeniu do 20 %.**

**\*** - w oferowane ceny należy wliczyć koszty transportu środków do siedziby Zamawiającego.

**\*\*** - podać cenę w przeliczeniu dla średniej dawki normowej 0,9 mg/l.