**Załącznik nr 1 do Formularza Ofertowego**

**KOSZTORYS DOSTAWY CHEMII BASENOWEJ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **l.p.** | **NAZWA TOWARU/ŚRODKA** | **Ilość** | **j.m.** | **cena netto jedn.** | **wartość netto** | **podatek** | | **wartość brutto** |
| **Stawka (%)** | **Kwo-ta** |
| **1.** | Płynny regulator pH do dozowania za pomocą pompy dozującej bezpośrednio z opakowania producenta, obniżający wartość pH | **9 000** | **kg/rok** |  |  |  |  |  |
| **2.** | Płynny środek koagulacyjny działający w szerokim spektrum wartości pH do usuwania zmętnień w wodzie i instalacjach uzdatniania wody pitnej i w basenach kąpielowych, o zakresie koagulacji od pH 4,5 do 9,5 | **11 000** | **kg/rok** |  |  |  |  |  |
| **3.** | Płynny stabilny preparat chlorowy do dezynfekcji (działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze) wody basenowej za pomocą pompy dozującej bezpośrednio z opakowania producenta. Wodny roztwór stabilizowanego podchlorynu sodu. | **25 000** | **kg/rok** |  |  |  |  |  |
| **4.** | Płynny, całkowicie nie pieniący się, szerokopasmowy środek glonobójczy, bakteriobójczy, grzybobójczy, wysoko skoncentrowany.  Wolny od chloru i metali ciężkich. Ulegający biodegradacji. | **1 500** | **kg/rok** |  |  |  |  |  |
| **5.** | Zasadowy preparat dezynfekujący (działanie bakterio, grzybo i wirusobójcze) przeznaczony do dezynfekcji powierzchni oraz do dezynfekcji linii brzegowej (zapis o tym powinien znajdować się z pozwoleniu na wprowadzenie do obrotu lub jego załączniku). | **200** | **kg/rok** |  |  |  |  |  |
| **6.** | Kwasowy środek przeznaczony do czyszczenia glazury, płytek, sanitariatów, natrysków, linii brzegowej, nadający się do usuwania osadów wapiennych i innych zabrudzeń o wartości Ph<1. | **200** | **kg/rok** |  |  |  |  |  |
| **7.** | Środek czyszczący, do codziennego stosowania w pomieszczeniach sanitarnych, łazienkach, do glazury, do usuwania trudnych zabrudzeń z kwasoodpornych powierzchni. Środek powinien mieć w składzie substancje chemiczne powierzchniowo czynne, kwasy, substancje zapachowe, inne. | **200** | **kg/rok** |  |  |  |  |  |
| **8.** | Aktywny roztwór  ditlenku chloru (chloran sodu) - preparat do neutralizacji chloru związanego i redukcji chloroformu oraz THM w basenach, preparat do likwidacji bakterii Legionela w wodzie basenowej w postaci płynnej, gotowy roztwór do użycia,  bez potrzeby wcześniejszego przygotowania. Minimalna dawka środka biobójczego przy którym następuje likwidacja bakterii legionella: 5g 1m3. | **6500** | **kg/rok** |  |  |  |  |  |
| **9.** | Tabletki o działaniu bakteriobójczym do dezynfekcji wody basenowej (mokre stopy/nogomyjki) | **35** | **kg/rok** |  |  |  |  |  |
| **10.** | Tabletka do fotometru do pomiaru chloru wolnego | **4000** | **szt./rok** |  |  |  |  |  |
| **11.** | Tabletka do fotometru do pomiaru chloru całkowitego | **2500** | **szt./rok** |  |  |  |  |  |
| **12.** | Tabletka do fotometru do pomiaru Ph | **4000** | **szt./rok** |  |  |  |  |  |
| **13.** | Roztwory buforowe do kalibracji sondy chloru | **2** | **szt./rok** |  |  |  |  |  |
| **14.** | Roztwory buforowe do kalibracji sondy Potencjału Redox | **2** | **szt./rok** |  |  |  |  |  |
| **15.** | Roztwory buforowe do kalibracji sondy Ph | **2** | **szt./rok** |  |  |  |  |  |
| **16.** | Koncentrat zapachowy do łaźni parowych | **30** | **kg/rok** |  |  |  |  |  |
| **17.** | Koncentrat zapachowy do sauny | **30** | **kg/rok** |  |  |  |  |  |
| **18.** | Pasta do czyszczenia przedmiotów sanitarnych, usuwania zabrudzeń, kamienia, rdzy, zabrudzeń tłuszczowych do stosowania w obiektach użyteczności publicznej | **8** | **kg/rok** |  |  |  |  |  |
| **19.** | Środek odkamieniająco – czyszczący (nie zawierający kwasu solnego, siarkowego i azotowego), np. kwasek cytrynowy | **40** | **kg/rok** |  |  |  |  |  |