OFERTA

Odpowiadając na zaproszenie do złożenia oferty cenowej na dostawę chemii basenowej dla Karkonoskiej Państwowej Szkoły Wyższej w Jeleniej Górze przedstawiamy niniejszą ofertę:

1. Dane dotyczące Wykonawcy: pełna nazwa ……………………………………………………………………………………..

 siedziba………………………………………………………………………….………………

 adres do korespondencji ……………………………………………………………………….

 NIP ………………………………………… REGON ………………………………………..

1. Zobowiązuję się realizować dostawę chemii basenowej w zakresie uszczegółowionym w formularzu cenowym oraz w zaproszeniu do złożenia oferty, przy zachowaniu stałych cen jednostkowych w okresie 2 lat świadczenia niniejszej dostawy.

**FORMULARZ CENOWY**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp | Nazwa  | opis | j.m. | Ilość roczna | Cena jednostkowa netto | Wartość netto razem (5x6) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| 1 | Podchloryn Sodu – stabilizowany (płynny) | 1. Zawiera: podchloryn sodowy, odporny na chlor sekwestrujący środek stabilizujący
2. Zawiera ok.16% aktywnego chloru.
3. Produkt o wysokiej czystości, wolny od podwyższonej ilości zasady sodowej, wolny od kwasu cyjanurowego.
4. Termin ważności na dzień dostawy – 5 miesięcy
5. Przystosowany do dozowania przy pomocy stacji pomiarowo-regulacyjnej i pompy dozującej bezpośrednio z pojemnika fabrycznego.

Np. CHLOR-STAB lub równoważny  | kg | **5400** |  |  |
| 2 | Korektor pH minus (płynny) | 1. Środek do regulacji wartości pH w wodzie basenowej z alkalicznego do wartości w zakresie 7,2 – 7,6.
2. Zawartość 48 – 50% kwasu siarkowego i inhibitory korozji.
3. Produkt wolny od chlorków.
4. Przystosowany do dozowania przy pomocy stacji pomiarowo-regulacyjnej i pompy dozującej bezpośrednio z pojemnika fabrycznego.
5. Nie wymaga rozcieńczania.
6. Termin ważności na dzień dostawy – 5 miesięcy
 | kg | **1000** |  |  |
| 3 | Preparat zawierający aminy czwartorzedowe (24%) | 1. Płynny, niepieniący się.
2. Zawiera 24% aminy czwartorzędowe.
3. Działający skutecznie przeciw wszystkim rodzajom alg, grzybom, bakteriom i gronkowcom.
4. Nie reagujący z chlorem.
5. Nie wrażliwy na podwyższona temperaturę i światło słoneczne.
6. Termin ważności na dzień dostawy – 5 miesięcy

Np. ALFUBA SPECJAL lub równoważny | kg | **720** |  |  |
| 4 | Ziemia okrzemkowa | Ziemia okrzemkowa Clarcel Agent Filtrant CAS No 68855-54-9 do stosowania w filtrze otwartym jako pomocnicza warstwa filtracyjna nanoszona po każdym płukaniu wyprodukowane przez firmę Chemviron | kg | **800** |  |  |
|  |  |  |  |  | Wartość netto razem |  |

Miejsce dostawy: **Karkonoska Państwowa Szkoła Wyższa w Jeleniej Górze ul. Lwówecka 18, Kryta Pływalnia.**

1. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.2)

……………………………………….. ……………………………………

 Miejscowość i data Podpis Wykonawcy

1) Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

2) W przypadku gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia Wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie)