

Kalisz, dnia 04.03.2024 r.

Nr spr. PW.ZP-2/2024

*Do wszystkich Wykonawców
uczestniczących w postępowaniu*

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Dotyczy: Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę prowadzone jest w trybie podstawowym bez negocjacji, na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) na dostawy pn. Sukcesywna dostawa środków chemicznych do uzdatniania wody basenowej dla „AQUAPARK Kalisz” sp. z o.o. w Kaliszu, ul. Sportowa 10”.

W związku z zapytaniem Wykonawców dotyczącym Specyfikacji Warunków Zamówienia, powołując się na art. 135 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) Zamawiający zamieszczając poniżej treść pytań, wyjaśnia co następuje:

PYTANIE NR 1

W nawiązaniu do postępowania dot. Sukcesywnej dostawy środków chemicznych do uzdatniania wody basenowej dla Aquapark Kalisz Sp. z o.o. zwracamy się z prośbą o udzielenie wyjaśnień.

W załączniku nr 1 do SWZ poz. 1 został zawarty opis przedmiotu zamówienia „stabilizowany podchloryn sodu – produkt powinien zawierać 14-19% aktywnego chloru, posiadać pozwolenie Ministra Zdrowia lub Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych i posiadać właściwości bakteriobójcze, grzybobójcze i wirusobójcze.”.

Zwracamy się z zapytaniem czy dopuszczają Państwo możliwość złożenia oferty dla produktu równoważnego o innym zapisie w pozwoleniu biobójczym niż zawartej powyżej definicji?

Pismo uzasadniające pytanie z dnia 29.02.2024 r.:

Uzupełniając pismo z dnia 28.02.2024 r. przesłane przez nas na platformie zakupowej chciałbym również zwrócić uwagę, iż zawarty przez Państwa zapis dotyczący podchlorynu sodu umożliwia złożenie oferty na całość zapytania tylko przez jednego producenta chemii basenowej.

Podchloryn sodu jest substancją biobójczą powszechnie stosowaną na miejskich ośrodkach sportu do dezynfekcji wody. Parametry i właściwości produktów opartych wyłącznie na podchlorynie sodu nie mogą się od siebie różnić, ponieważ podchloryn jest zawsze taki sam. Jedynym parametrem na jaki należy zwracać uwagę jest zawartość aktywnego chloru, który może ulegać uwolnieniu z czasem i pod wpływem warunków zewnętrznych, co skutkuje osłabionym działaniem produktu. Jeżeli natomiast zawartość aktywnego chloru w porównywanych produktach jest taka sama, to działanie będzie również takie same, niezależnie od tego co zawarte jest w dokumentacji takiego produktu.

Oferowany przez Nas produkt spełnia wszelkie wymogi skuteczności i bezpieczeństwa jakie występują na pływalniach.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę warunków udziału w postępowaniu w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej.

Według wiedzy Zamawiającego ofertę do wyżej wymienionego postępowania może złożyć więcej niż jeden Wykonawca, co jest do sprawdzenia na stronie www.urpl.gov.pl.

PREZES ZARZĄDU
Michał Jackowski
Michał Jackowski