1. NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO
2. Nazwa Zamawiającego:

Akademia Wojsk Lądowych im. generała Tadeusza Kościuszki

1. Adres Zamawiającego:

ul. Czajkowskiego 109

51-147 Wrocław

1. Godziny urzędowania zamawiającego:
Poniedziałek – piątek w godzinach od 07.30 do 15.30
2. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Postępowanie prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 39 i nast. upzp poniżej kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 upzp., tj poniżej 221.000 euro.

1. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
2. Przedmiot zamówienia obejmuje sukcesywną dostawę chemii basenowej niezbędną do zachowania prawidłowych parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych wody basenowej krytej pływalni w Akademii Wojsk Lądowych.
3. Dostawca musi dostarczyć chemię basenową jako produkt nowy, w oryginalnych, fabrycznie zamkniętych opakowaniach zwrotnych, przystosowanych do transportu i przechowywania chemikaliów, każdorazowo z załączoną kartą charakterystyki danego produktu.
4. Opakowania zwrotne przyjmuje i utylizuje Dostawca w ramach ceny ofertowej.
5. Wszystkie opakowania chemii basenowej muszą posiadać etykiety w języku polskim wraz z nazwą produktu, instrukcją użycia i bezpieczeństwa ich stosowania, pojemnością oraz datą produkcji z okresem ważności.
6. Dostarczona chemia basenowa musi posiadać termin przydatności do zużycia, określony szczegółowo dla każdej z pozycji z punktu 24 niniejszej specyfikacji.
7. W przypadku ujawnienia wad jakościowych chemii basenowej, braków ilościowych lub w przypadku dostarczenia chemii basenowej przeterminowanej, zwietrzałej, nienadającej się do użycia Zamawiający niezwłocznie po jej wykryciu powiadomi Dostawcę o tym fakcie.
8. Dostawca zobowiązany jest do uzupełnienia braków ilościowych i do wymiany wadliwej chemii basenowej na wolną od wad w terminie 2 dni roboczych od zgłoszenia na własny koszt i ryzyko.
9. W przypadku wątpliwości co do jakości chemii basenowej Zamawiający zleci wykonanie badań chemii w uprawnionym laboratorium. W razie stwierdzenia niezgodności z obowiązującymi parametrami, kosztami badania laboratoryjnego zostanie obciążony Dostawca chemii basenowej.
10. Dostawca zobowiązany jest posiadać w okresie realizacji umowy aktualne, wymagane prawem atesty higieniczne dopuszczające zaoferowaną chemię basenową do powszechnego użytku.
11. Wyłoniony Dostawca zobowiązany jest dostarczyć Zamawiającemu przed podpisaniem umowy kserokopię zezwolenia o dopuszczenie do obrotu produktami biobójczymi i kserokopie atestów Państwowego Zakładu Higieny, dopuszczających oferowane produkty chemiczne do stosowania w obiektach użyteczności publicznej na terenie Polski, potwierdzonych za zgodność z oryginałem.
12. Dostawa, transport i rozładunek (**włącznie** z wniesieniem do pomieszczenia magazynowego wskazanego przez upoważnionego pracownika Zamawiającego) chemii basenowej zrealizowana będzie transportem Dostawcy na jego koszt i ryzyko do obiektów Zamawiającego - Krytej Pływalni.
13. Dostawca zapewni transport chemii basenowej samochodem przystosowanym do przewozu niebezpiecznych substancji chemicznych zgodnie z odrębnymi przepisami.
14. Wielkość każdej dostawy wynikać będzie z dyspozycji Zamawiającego, określanej każdorazowo zamówieniami jednostkowymi, zgłaszanymi drogą elektroniczną (na adres wskazany przez Dostawcę) lub faksem (pod nr wskazanym przez Dostawcę).
15. Dostawca dostarczy towar w ciągu 2 dni roboczych od momentu otrzymania każdego zamówienia jednostkowego od Zamawiającego, wg cen jednostkowych podanych w Tabeli, stanowiącej załącznik nr 1 do SIWZ.
16. Dostawca zobowiązuje się do utrzymywania stałych cen jednostkowych przez okres obowiązywania umowy.
17. Dostawy odbywać się będą w godzinach pracy Zamawiającego tj. od poniedziałku do piątku w godzinach 7.30-15.30 - dla obiektu: Krytej pływalni Akademii Wojsk Lądowych ul. Czajkowskiego 109, 51-147 Wrocław.
18. Podane ilości w Tabeli stanowiącej załącznik nr 1 do SIWZ są wielkościami maksymalnymi, założonymi do zamówienia.
19. Zamawiający nie jest zobowiązany do realizacji zamówienia w pełnym zakresie a Dostawcy nie przysługują roszczenia odszkodowawcze z tytułu niewykorzystania maksymalnej ilości i wartości zamówienia.
20. Dostawca ponosi pełną odpowiedzialność za jakość wykonanej dostawy, jej kompletność i zgodność ze zleceniem oraz za szkody poniesione przez Zamawiającego lub osoby trzecie, a będące następstwem niedotrzymania terminów dostawy, właściwości i jakości dostarczonej chemii basenowej.
21. Dostawcy przysługiwać będzie wynagrodzenie za rzeczywistą ilość zamówionej i dostarczonej chemii basenowej ustalonej w oparciu o podane w załączniku Nr 1 do SIWZ ceny środków chemicznych.
22. Płatność za wykonanie przedmiotu umowy odbywać się będzie na podstawie faktur częściowych otrzymanych po każdorazowej dostawie wg cen jednostkowych podanych w załączniku Nr 1 do SIWZ. Okres płatności faktur wynosi 30 dni . W celu potwierdzenia, że oferowany przedmiot zamówienia odpowiada wymaganiom określonym przez Zamawiającego, Dostawca zobowiązany jest złożyć wraz z ofertą, karty charakterystyki każdego środka chemicznego określonego w załączniku Nr 1 do SIWZ.
23. Zamawiający wymaga, aby proponowane wyroby zamieszczone w Załączniku nr 1 podczas stosowania zgodnego z zaleceniami producenta nie wpływały negatywnie na:
* zdrowie osób korzystających z basenów;
* środowisko naturalne;
* urządzenia kontaktujące się z wodą przeznaczoną do spożycia oraz preparaty stosowane w procesach jej oczyszczania i dezynfekcji;
* urządzenia i elementy wyposażenia basenów kąpielowych i pomieszczeń sanitarno - higienicznych;
* materiały wykończeniowe i wyroby stosowane w budownictwie;
* urządzenia stosowane w instalacjach wentylacyjno-klimatyzacyjnych oraz grzewczych.
1. Wykonawca winien przed złożeniem oferty szczegółowo zapoznać się z specyfikacją istotnych warunków zamówienia, przedmiotem zamówienia i uzyskać niezbędne informacje konieczne do złożenia oferty.
2. Specyfikacja środków chemicznych:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa towaru** | **Opis** | **KOD CPV** |
| 1. | Podchloryn sodu (stabilizowany) (op. Maksymalnie do 50kg) | Podchloryn sodu (stabilizowany) (op. maksymalnie 50kg) | 24312220-2 |
| 2. | Niskopieniący skoncentrowany preparat w płynie, który zapobiega rozwojowi glonów. | Działanie: przeciwdziała wszystkim rodzajom glonów, usuwa zmętnienie wody. Preparat ma postać niebieskiej cieczy, posiada obojętne PH oraz zawiera mieszaninę amin czwartorzędnych . | 24312220-2 |
| 3. | Kwas siarkowy Ph minus | Kwas siarkowy PH minus (35 l) | 24962000-5 |
| 4. | Koagulant w płynie | Chlorek glinu o wysokiej czystości stosowanym do koagulacji wody basenowej i pitnej. Umożliwia on usunięcie na filtrze piaskowym zanieczyszczeń koloidalnie rozproszonych, a nawet części jeszcze mniejszych zanieczyszczeń całkowicie rozpuszczonych w wodzie. Produkt może być używany tylko do celów podanych w opisie. | 24962000-5 |
| 5. | Tabletki do fotometru | Tabletki do fotometru, służące do pomiaru chloru całkowitego. | 24962000-5 |
| 6. | Tabletki do fotometru | Tabletki do fotometru, służące do pomiary chloru wolnego. | 24962000-5 |
| 7. | Tabletki do fotometru | Tabletki do fotometru, do pomiaru ph | 24962000-5 |
| 8. | Środek do usuwania osadów tłuszczowych i kosmetycznych. | Niepieniący środek o dużej zawartości substancji aktywnych, służący do usuwania osadów tłuszczowych i kosmetycznych na linii wody i w rynnie przelewowej:•zawiera środki powierzchniowo czynne, ulegające biodegradacji,•nadaje się szczególnie do zmywania tworzyw sztucznych, płytek ceramicznych i folii,•bardzo szybko działający, wnikający głęboko w pory i zagłębienia,•działa antystatycznie | 24962000-5 |
| 9. | Środek czyszczący | Kwaśny środek do gruntownego czyszczenia niecki basenowej i obrzeża, nie powodujący korozji elementów metalowych. Do stosowania na basenach krytych.Przeciwdziała powstawaniu plam wapiennych, tłuszczowych i mineralnych. Nadaje się również do aluminium i stali nierdzewnej | 24962000-5 |
|  . | Środek do dezynfekcji | Wysokoaktywny środek dezynfekujący powierzchni i łóżek w solariach, saun, łaźni parowych, przebieralni o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym i wirusobójczym. W stężeniu użytkowym nie niszczy szkła akrylowego, powierzchni lakierowanych, nie powoduje korozji.SKUTECZNIE ZWALCZA:Bakterie: staphylococcus aureus, Eschericha coli, Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae, Proteus mirabilis.Grzyby: Candida albicans i Aspergillus niger.Właściwości:•nie zawiera aldehydów i fenoli•świeżo pachnie i działa antystatycznie•działa skutecznie na szkło akrylowe, powierzchnie wokół basenu | 33631000-8 |
| **11.** | Odkamieniacz do basenu i wyposażenia basenowego | Odkamieniacz do basenu i wyposażenia basenowego. skutecznie usuwa wapnia(kamienia), brudu, rdzy i innych zanieczyszczeń w basenach i na ich obrzeżach, w sanitariatach i szatniach.Preparat posiada dużą zdolność rozpuszczania osadów kamienia ułatwiając czyszczenie basenów oraz wyposażenie np. żaluzji z PCV. Jest biologicznie degradowalny. Preparat ma postać czerwonego lepkiego płynu o ostrym zapachu i zawiera 15% kwas solny, alkohol, kationowe środki powierzchniowo-czynne, inhibitory korozji oraz substancje zapachowe i pomocnicze. | 24962000-5 |
| 12. | Granulat do dezynfekcji wody basenowej | Oryginalny chlor uderzeniowy (szok) w granulacie do dezynfekcji wody basenowej. Natychmiast działa na bakterie, grzyby i wirusy w wodzie basenowej i rozbija organiczne zmętnienia i zanieczyszczenia. Wolny od wapnia i o neutralnym pH. | 24457000-2 |
| 13. | Antychlor do basenu | Antychlor do basenu, granulat do dezaktywacji chloru w wodzie basenowej, lub w potrzebie szybkiego obniżenia jego poziomu. Antychlor rozpuszcza się w wodzie, przez co może być dodawany bezpośrednio do basenu kąpielowego (przy czym obliczona ogólna ilość powinna być dodawana w mniejszych porcjach), generalnie 1g antychloru na 1 metr sześcienny wody.  | 24962000-5 |
| 14. | Preparat bakterio i grzybobójczy | Służy do dezynfekcji m.in. powierzchni w otoczeniu niecki basenu kąpielowego. Preparat do indywidualnej dezynfekcji rąk i stóp roztwór 0,50%. Zawiera związki o działaniu przeciwbakteryjnym i przeciwgrzybicznym.Można stosować w automatycznych stacjach do dezynfekcji stóp, brodzikach lub na matach dezynfekujących. | 24962000-5 |
| 15. | Detergent w proszku do usuwania zanieczyszczeń nieorganicznych i osadów z wapnia w filtrze basenowym | Środek do filtrów piaskowych. Do usuwania osadów wapnia z innych powierzchni (rolet basenowych, elementów wyposażenia itp.). Ma postać białego proszku o charakterystycznym zapachu i zawiera kwas amidosulfonowy, środki powierzchniowo-czynne oraz inhibitory korozji. Nie zawiera kwasu solnego. | 24962000-5 |

## WYMAGANY TERMIN I MIEJSCE WYKONANIA ZAMÓWIENIA

### Wymagany termin wykonania zamówienia: od dnia podpisania umowy do 31.12.2020 r.

### Miejscem wykonania Zamówienia jest Akademia Wojsk Lądowych im. generała Tadeusza Kościuszki, ul. Czajkowskiego 109, Wrocław.

## WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

### Zgodnie z art. 22 Ustawy, o udzielenie Zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:

1. posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli czynności nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
2. posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponują osobami zdolnymi do wykonania Zamówienia;
3. znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej za­pewniającej wykonanie Zamówienia;
4. nie podlegają wykluczeniu z Postępowania, zgodnie z art. 24 Ustawy.
5. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY
6. Wykonawca zobowiązany jest przygotować i złożyć ofertę wg poniższych zasad:
	1. Treść złożonej oferty musi odpowiadać treści SIWZ. Zamawiający zaleca wykorzystanie formularzy przekazanych przez zamawiającego. Oferty Wykonawców, którzy dołączą do oferty załączniki o innej treści niż określone w SIWZ zostaną odrzucone.
	2. Oferta musi być przygotowana w języku polskim. Dokumenty złożone w innym języku winny być złożone wraz z tłumaczeniem na język polski.
	3. Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę. Ofertę należy złożyć wg formularza oferty stanowiącego Załącznik nr 1.
	4. Wykonawcy ponoszą wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty, z zastrzeżeniem art. 93 ust. 4 upzp.
7. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY, WRAZ Z PODANIEM WAG TYCH KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT
8. Kryteria oceny ofert:

Cena 100 %

$$C=\frac{Najniższa wartość brutto za całość zamówienia}{Badana wartość brutto za całość zamówienia}\* 100$$

Lista załączników

* Formularz oferty – załącznik nr 1;