

**Ogłoszenie o zamówieniu  
Dostawy  
Dostawa artykułów chemii gospodarczej i profesjonalnej**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego:** Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 190064136

**1.5) Adres zamawiającego**

**1.5.1.) Ulica:** Inżyniera Jana Śmidowicza, 69

**1.5.2.) Miejscowość:** Gdynia

**1.5.3.) Kod pocztowy:** 81-127

**1.5.4.) Województwo:** pomorskie

**1.5.5.) Kraj:** Polska

**1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL633 - Trójmiejski

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej:** przetargi@amw.gdynia.pl

**1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** www.amw.gdynia.pl

**1.6.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - uczelnia publiczna

**1.7.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Edukacja

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

**2.1.) Ogłoszenie dotyczy:**

Zamówienia publicznego

**2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług:** Nie

**2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:**

Dostawa artykułów chemii gospodarczej i profesjonalnej

**2.4.) Identyfikator postępowania:** ocds-148610-57903b98-d80c-11ec-9a86-f6f4c648a056

**2.5.) Numer ogłoszenia:** 2022/BZP 00169345/01

**2.6.) Wersja ogłoszenia:** 01

**2.7.) Data ogłoszenia:** 2022-05-20 10:50

**2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowania:** Tak

**2.9.) Numer planu postępowania w BZP:** 2022/BZP 00058297/06/P

**2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowania:**

1.2.5 Dostawa artykułów chemii gospodarczej i profesjonalnej.

**2.11.) O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie wykonawcy, o których mowa w art. 94 ustawy:** Nie

**2.14.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:** Nie

**2.16.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną**

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

**SEKCJA III – UDOSTĘPNIANIE DOKUMENTÓW ZAMÓWIENIA I KOMUNIKACJA**

**3.1.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania**

<https://platformazakupowa.pl/>

**3.2.) Zamawiający zastrzega dostęp do dokumentów zamówienia: Nie****3.4.) Wykonawcy zobowiązani są do składania ofert, wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, oświadczeń oraz innych dokumentów wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej: Tak****3.5.) Informacje o środkach komunikacji elektronicznej, przy użyciu których zamawiający będzie komunikował się z wykonawcami - adres strony internetowej: <https://platformazakupowa.pl/>****3.6.) Wymagania techniczne i organizacyjne dotyczące korespondencji elektronicznej: Szczegółowe określenie wymagań technicznych i organizacyjnych dotyczących korespondencji elektronicznej zawarto w rozdziale 8 SWZ****3.8.) Zamawiający wymaga sporządzenia i przedstawienia ofert przy użyciu narzędzi elektronicznego modelowania danych budowlanych lub innych podobnych narzędzi, które nie są ogólnie dostępne: Nie****3.12.) Oferta - katalog elektroniczny: Nie dotyczy****3.14.) Języki, w jakich mogą być sporządzane dokumenty składane w postępowaniu:**

polski

**3.15.) RODO (obowiązek informacyjny): Szczegółowe określenie zasad związanych z obowiązkiem informacyjnym RODO zawarto w rozdziale 38 SWZ****SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA****4.1.) Informacje ogólne odnoszące się do przedmiotu zamówienia.****4.1.1.) Przed wszczęciem postępowania przeprowadzono konsultacje rynkowe: Nie****4.1.2.) Numer referencyjny: 24/ZP/22****4.1.3.) Rodzaj zamówienia: Dostawy****4.1.4.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie****4.1.8.) Możliwe jest składanie ofert częściowych: Tak****4.1.9.) Liczba części: 2****4.1.10.) Ofertę można składać na wszystkie części****4.1.11.) Zamawiający ogranicza liczbę części zamówienia, którą można udzielić jednemu wykonawcy: Nie****4.1.13.) Zamawiający uwzględnia aspekty społeczne, środowiskowe lub etykiety w opisie przedmiotu zamówienia: Nie****4.2. Informacje szczegółowe odnoszące się do przedmiotu zamówienia:****Część 1****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1 Aluminiowy trzonek do stelaży o długości 130-150cm. szt. 10

2 Butelka z atomizerem o pojemności 1000ml. Butelka z końcówką rozpylającą. szt. 145;

3 Emulsja silikonowo-woskowa do konserwacji i pielęgnacji mebli. Ochrania czyszczoną powierzchnie i nadaje jej połysk.

Mleczko zawiera polikarboksylany <5%, kompozycja zapachową, pH 7-7,5, pojemność 250-300ml. szt. 70;

4 Gąbka profilowana do naczyń dwustronna – jedna strona powłoka szorstka, druga naturalna. Wymiar gąbki nie mniejszy niż 14,5 x 7,8 x 4,5cm. Opakowanie = 5 szt. opak. 450

5 Gotowy do użytku płyn do mycia przeszkleń, okien, powierzchni z tworzyw sztucznych oraz ram okiennych. Płyn na bazie nanotechnologii bez zawartości alkoholu, pH 7-8, gęstość 0,990-1,000 g/cm<sup>3</sup>. Pojemność 5L szt. 96

6 Kij drewniany do miotły z gwintem o długości 140-150 cm szt. 156

7 Kij teleskopowy plastik-gwint 85-150cm szt. 152

8 Kostki do pisuaru o intensywnym, przyjemnym i trwałym zapachu do utrzymania higieny w pisuarach 1op=1kg (średnio 35 kostek) op. 36

9 Kostka zapachowa do WC z koszykiem, kostka o pojemności 40 g, o świeżym zapachu oceanu lub kwiatowym aromacie, ma posiadać właściwości biobójcze (potwierdzony wpisem do preparatów biobójczych), odpowiednio wyprofilowany uchwyt, który łatwo można umocować i pozostaje na miejscu krawędzi muszli WC. Skład: Dihydrat dichloroizocyjanuranu sodu (zaw. 15g/100g). szt. 632

10 Kosz uchylny z wiekiem, wykonany z tworzywa sztucznego, pojemność 30l, dostosowany do jednorazowych worków.

Kosz o wymiarach: 35,7 x 29,3 x h54,1 cm szt. 80

11 Kosz uchylny z wiekiem, wykonany z tworzywa sztucznego, pojemność 50l, dostosowany do jednorazowych worków.

Kosz o wymiarach: 39,3 x 22,5 x h65,5 cm szt. 55

12 Krem nawilżający do rąk w tubie 100 ml. Krem do pielęgnacji rąk. Innowacyjne połączenie działania składników okluzyjnych lanoliny i alantoiny z witaminami A+E i prowitaminą B5 intensywnie pobudza wzrost i regenerację komórek zmęczonej skóry. Krem przeznaczony również dla osób ze skłonnościami do alergii, co zostało potwierdzone badaniami przeprowadzonymi przez niezależne laboratorium. szt. 1812

13 Miotła do zmiatania chodników uliczna szerokość 40cm. Miotła z kijem o długości 140-150cm. szt. 18

14 Miotła gęsta pokojowa z naturalnego włosia o szerokości 40cm. szt. 132

15 Miotła gęsta pokojowa z naturalnego włosia o szerokości 30cm. szt. 204

16 Miska plastikowa okrągła o pojemności 10l szt. 26

17 "Mleczko do czyszczenia z wybielaczem pojemność 1001g. Stosowane do czyszczenia powierzchni emaliowanych, ceramicznych, chromowanych i tworzyw sztucznych. Zawiera podchloryn sodu, roztwór zawierający 95% aktywnego 17

18 Mop płaski z mikrofibry o szerokości 40cm, system DUO. Mop przeznaczony do powierzchni: panele, parkiet, gres, ceramika, kamień. szt. 105

19 Profesjonalny stelaż o wymiarze min. 39,5 x 10,5 cm do mopa płaskiego. Stelaż posiada przycisk nożny umożliwiający szybkie, bezdotykowe złożenie i dzięki temu wyżymanie mopa w wyciskarce. Stelaż wykonany jest z wytrzymałego tworzywa sztucznego, z klamrami do mopa z "uszami". Stelaż o wadze min. 520 g. szt. 38

20 Mop superłkowy wykonany z mieszanki bawełny, mikrofibry i akrylu, płaski 40cm x14 cm, z uszami wyposażonymi w otwory ułatwiające montaż mopa do stelaża z pozycji nr 19. szt. 115

21 Mop z mikrofibry z gąbką szorującą (sukienka). Wytrzymały, dobrze wchłaniający, nie rysuje powierzchni. szt. 994

22 Mop obrotowy turbo posiadający unikalne sito obrotowe, które wyżyma wkład z siłą odpowiadającą 1000 obr/min.

Wielkość wiadra ok. 49x26x27cm, drążek teleskopowy 55-130cm. Mop usuwa 99% bakterii przy użyciu samej wody. szt. 1

23 Mydło hotelowe 15g na bazie naturalnych składników, nawilża, łagodzi, z zawartością gliceryny. szt. 400

24 Mydło medyczne. Czyste mikrobiologicznie, specjalistyczne mydło w postaci emulsji do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk. W hermetycznych opakowaniach z unikalnym, zintegrowanym, bezpiecznym systemem dozowania – 0,7l. szt. 75

25 Mydło toaletowe w kostce na bazie naturalnych składników, gramatura 100 g. Pakowane pojedynczo. szt. 4568

26 Mydło w płynie do mycia rąk, przeznaczone do dozowników nalewanych o delikatnym zapachu, łagodne dla skóry dłoni, posiada właściwości nawilżające i pielęgnujące, z zawartością m.in. kolagenu, aloesu oraz gliceryny, nie zawiera w składzie alkoholu i triklosanu, kolor biały lub biało-perłowy. Gęstość w 20°C: od 1,019 do 1,04 g/cm<sup>3</sup>. Wartość pH: 6,0 – 7,0

Opakowanie jednostkowe: kanister 5 l szt. 260

27 Odkamieniacz do wszelkich urządzeń, łagodny i ekologiczny preparat do usuwania kamienia, doskonale usuwa kamień i rdzę. Zastosowanie: czajniki, grzałki elektryczne, ekspresy do kawy, pralki automatyczne, żelazka, zmywarki do naczyń.

Odkamieniacz o pH 0,1-2,1, produkt gotowy do użytku, opakowanie 1l. szt. 86

28 Profesjonalny, skoncentrowany odświeżacz powietrza w formie oleistej do neutralizacji nieprzyjemnych zapachów m.in. sanitariaty, toalety, przebieralnie i innych pomieszczenia. Skład: ≥ 30% wody, 5-15% alkohol izopropylowy, glikol

propylenowy, niejonowe środki powierzchniowo czynne. Zawiera alkohole, C12-14, ethoxylated. Pojemność nie mniejsza niż 750ml-1000ml. Butelka typu spray. Dostępne różne zapachy do wyboru Zamawiającego. Produkt gotowy do użytku szt. 380

29 Odświeżacz powietrza w żelu o pojemności 150g o zapachu np. Kowalia, morski, lawenda, cytryna szt. 220

30 Papier toaletowy w rolce konwencjonalnej, 100% celuloza, kolor biały, 2 warstwowy, gramatura min. 16g/m<sup>2</sup> na 1 warstwę, długość rolki min. 27,5 mb, (tolerancja wymiarowa: +/- 0,5 cm), szerokość rolki 9,5 cm, średnica tulejki 4,5 cm, średnica zewnętrzna rolki 9,7 do 10 cm (tolerancja wymiarowa: +/- 0,5 cm). Opakowanie jednostkowe: 1 zgrz. = 8 rol. opak. 850

31 Papier toaletowy listkowy 100% celuloza, kolor biały, 2 warstwowy, gramatura min. 15,5 g/m<sup>2</sup> na 1 warstwę, długość rolki min. 120 mb, średnica tulejki 6 cm, (tolerancja wymiarowa: +/- 0,5 cm), min. 500 sztuk listków (+/- 3%), średnica rolki 19cm, wysokość rolki 9cm, łącznie klejone, opakowanie jednostkowe: 1 zgrz. = 12 rol. opak. 1240

32 Pasta BHP usuwająca uporczywe zabrudzenia z rąk typu: tłuszcz, smar, olej, sadza, kurz detergentowo-mydlany ze ścierniwem i gliceryną. Zapach cytrynowy, opakowanie 500g szt. 386

33 Płyn do pielęgnacji podłóg drewnianych, parkietu, podłóg lakierowanych oraz olejowanych. Posiada właściwości antystatyczne, pH : 6- 9,5 pojemność nie mniejsza niż 750ml. szt. 150

34 Płyn do usuwania starych warstw polimerowych z podłóg takich jak: linoleum, kamień i terakota, podłogi drewniane i panele. Płyn gruntowanie czyszczy i odtłuszcza powierzchnie. Preparat o pH 10-11,5 i gęstości względnej w 20°C 1,02-1,04, pojemność 500ml szt. 20

35 Pasta do czyszczenia umywalk zawierająca kwas szczawiowy, pH : 2,5 – 4. W opakowaniu 250g szt. 84

36 Pasta do obuwia czarna przeznaczona do pielęgnacji, konserwacji i nabłyszczania obuwia ze skór licowych w pojemniku o pojemności 40ml. szt. 197

37 Plastikowa szufelka na śmieci zakończona gumką na kij, długość min. 21 cm szt. 206

38 Płyn aktywnie myjący wszystkie wodoodporne powierzchnie i wykładziny podłogowe oraz podłogi pokryte powłoką polimerową. Nowoczesna nanotechnologia pokrywa myłą posadzkę ultracienką powłoką ochronną. PH (koncentratu): 7,0-8,0. Dozowanie od 25ml do 200ml na 10l wody. Pojemność 1L szt. 55

39 Płyn biobójczy, dezynfekujący do mycia urządzeń: emaliowanych, ceramicznych, glazurowanych (sanitariaty, wanny) oraz mebli, które nie mają kontaktu z żywnością, bezzapachowy w opakowaniu 500 ml szt. 127

40 Płyn czyszcząco-dezynfekujący o właściwościach biobójczych przeznaczony do mycia pomieszczeń i urządzeń sanitarnych. Zapobiega osadzaniu się kamienia. W swoim składzie zawiera < 5% związki wybielające na bazie chloru, niejonowe środki powierzchniowo czynne, mydło, kompozycja zapachowa. Zawiera substancję czynną: aktywny chlor uwolniony przez podchloryn sodu 4,28 g / 100 g. Płyn o pH 12 -13. Pojemność minimum 2000ml szt. 407

41 Płyn czyszcząco-dezynfekujący o właściwościach biobójczych przeznaczony do mycia pomieszczeń i urządzeń sanitarnych. Zapobiega osadzaniu się kamienia. W swoim składzie zawiera < 5% związki wybielające na bazie chloru,

niejonowe środki powierzchniowo czynne, mydło, kompozycja zapachowa. Zawiera substancję czynną: aktywny chlor uwolniony przez podchloryn sodu 4,28 g / 100 g. Płyn o pH 12 -13. Pojemność minimum 750ml szt. 100

42 Płyn do mycia paneli drewnianych o pojemności 750ml, zawierający olejek migdałowy, pH 5-7, gęstość ok 1,018-1,022 g/cm<sup>3</sup> szt. 75

43 Płyn do mycia sanitariatów bez zawartości kwasu i chloru, rozpuszczający codzienne pozostałości wapienne i resztki mydła oraz zabrudzenia oleiste i tłuszczowe, bezpieczny dla armatury sanitarnej, zawierający anionowe związki powierzchniowo czynne <5 %, niejonowe związki powierzchniowo czynne < 5 %, substancje pielęgnujące, pH 7- 9, gęstość 1,02-1,05 g/cm<sup>3</sup>, dozowanie do 40ml koncentratu na 8 l wody. Opakowanie 10 l szt. 126

44 Płyn do mycia szyb z rozpylaczem, doskolane myje i usuwa zanieczyszczenia. Płyn o przyjemnym zapachu, szybko schnący, nadaje się do powierzchni takich jak: szkło, płytki ceramiczne, lustra, szyby samochodowe. Płyn zawiera silikon oraz alkohol etylowy o stężeniu nie większym niż 3%, pH w przedziale 8,0 - 11, opakowanie 750ml szt. 378

45 Preparat do mycia i czyszczenia WC o bardzo silnym działaniu, usuwa bakterie, niweluje przykre zapachy. Żel do codziennej pielęgnacji muszli WC, pisuarów i bidetów. Zawiera kwasy organiczne np: kwas cytrynowy oraz kompozycję zapachową żel o pH >2. Preparat o działaniu bakteriobójczym co potwierdza wpis do rejestru preparatów biobójczych. Butelka o pojemności 750ml typu kaczka. szt. 145

46 Płyn do ręcznego mycia naczyń, w koncentracji, pH 5,3-5,9 . Gęstość względna w 20 stopniach 1,025,, lepkość 1000-18000. Produkt przebadany dermatologicznie, biodegradowalna formuła, opakowanie o poj. 5 l szt. 359

... i jeszcze 49 pozycji w SWZ.

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 39830000-9 - Środki czyszczące

**4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:**

33771000-5 - Toaletowe produkty z papieru

39224300-1 - Miotły i szczotki i inne artykuły do sprzątania w gospodarstwie domowym

18424300-0 - Rękawice jednorazowe

33711900-6 - Mydło

39514200-0 - Ścierki

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Punktowno

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## Część 2

**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Artykuły chemii profesjonalnej:

1 "Ręcznik w roli do systemu dozującego po 1 odcinku. Odcinek odcinany za pomocą gilotyny (opakowanie 6 szt. w kartonie) 2 warstwowy wym. odcinka po odcięciu: 21x25 cm. - 1 warstwa z celulozy i 1 z makulatury- dł roli 150 m - śr rolki 19 cm - 2 warstwy klejone za pomocą wzoru w postaci listka - kolor biały o nasyceniu bieli min. 82 % - gramatura całk: 41,5 g/m<sup>2</sup>

- każda rolka z wbudowanym z boku oryginalnie pługiem, uchwytem umożliwiającym szybkie zamontowanie roli w dozowniku typu Matic System H1 karton 600

2 Środek do urządzeń usuwający przypalony tłuszcz w grillach, piekarnikach, opiekaczach, podgrzewaczach, płytach grzewczych, stosowany do powierzchni ze stali nierdzewnej, zawiera < 5 % fosforany, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne, opakowanie 750 ml, pH roztworu 10% min. 12 (20" C w wodzie zdemineralizowanej gęstość 1,0-1,3 cm<sup>3</sup> szt. 35

3 Płynny środek czyszczący do silnie zabrudzonych powierzchni podłogowych, ścian, okapów, pojemników oraz elementów wyposażenia ze stali nierdzewnej, łatwo usuwający tłuszcz i biało, bezpieczny dla wszystkich powierzchni, pH 11,5-13,6, gęstość 20 st. C 1,05-1,15 g/cm<sup>3</sup>, zawiera związki powierzchniowo czynne niejonowe e<5%, anionowe 5-15%, Dozowanie 5 ml- 20 ml / L, opakowanie 10 l szt. 25

4 Środek do pielęgnacji stali nierdzewnej, zawartość parafiny min. 30%, >5% związki powierzchniowo czynne, gęstość 0,75-1,15 g/cm<sup>3</sup>, koncentrat w butelce ze spryskiwaczem, opakowanie 750-1000ml szt. 10

5 Środek biobójczy myjąco-dezynfekujący do powierzchni roboczych i urządzeń, bakteriobójczy i grzybobójczy, posiadający przyjemny zapach i łagodny dla materiałów, Substancja aktywna : 10g chlorek didecyldimetyloamoniunium; 5-15% niejonowe związki powierzchniowo czynne, fosforany, glikol etylenowy, pH 9,4-13 (20° C), gęstość 0,95-1,4 g/cm<sup>3</sup>, opakowanie 10l szt. 50

6 Kwaśny środek myjący usuwający kamień z systemów grzewczych, wodnych i płytowych w zmywarkach i innych urządzeniach, pH <=1,3, gęstość (20° C) - 1-1,45, dozowanie 10-50 ml / l wody, opakowanie 2 l szt. 300

7 Koncentrat do ręcznego mycia zastawy kuchennej zapewniający dobre działanie odtłuszczające, o przyjemnym zapachu, łagodny dla skóry i bezpieczny dla materiałów, pH w 20° - 6,5-8 , gęstość 1,0-1,1 g/cm<sup>3</sup>, opakowanie 10 l szt. 30

8 Płyn do maszynowego mycia naczyń posiadający dobre działania myjące przy bardzo dużej twardości wody, dzięki zawartości aktywnego chloru skutecznie usuwa osady kawy i herbaty, dozowanie 2- 3 ml / l wody, gęstość (20 ° C) 1,2-1,5 g/ml 3, wartość pH 12-14, składniki: wodorotlenek potasu, chloran sodu, fosforany 15-30 % , składnik utleniający na bazie chloru < 5 % opakowanie 25 kg szt. 150

9 Profesjonalny preparat do maszynowego płukania naczyń mytych w zmywarkach przemysłowych, bezzapachowy, w składzie zawiera m.in. kumenosulfonian sodu 5 - 10% i alkohole etoksyloowane 3 - 5%, dozowanie 1 - 6 ml środka na 1 litr wody w zależności od twardości wody, współczynnik koncentratu pH 6,5 (+/- 0,5). Opakowanie poj. 10 kg szt. 60

10 "Skoncentrowany środek w postaci wytlaczanego i skompresowanego bloku, przeznaczony do maszynowego mycia naczyń w średniej i twardej wodzie z dodatkiem wybielacza. Zdolność do pracy w stężeniu od 1,2 g / l wody. Dozowany za pomocą urządzenia dozującego z sondą pomiarową, wyposażonego w system kontroli pracy maszyny: temperatury mycia oraz płukania, alarm braku produktu oraz sygnalizację konieczności wymiany wody w komorze zmywarki. Produkt nie sklasyfikowany jako żrący w rozumieniu Rozporządzenia WE nr 1272/2008. Produkt nie zawiera w swoim składzie wodorotlenków. Produkt w swoim składzie zawiera 30-100 % węglan sodu 5-15% fosfoniany 1-5% niejonowe środki powierzchniowo czynne (etoksyloowane alkohole tłuszczowe) 1-5% związki wybielające na bazie chloru pH produktu: 10 – 12 w roztworze 1% Stan skupienia: stały w koncentracji. Produkt pakowany w opakowanie foliowe redukujące ilość odpadów w postaci opakowań. Waga produktu do 3,5 kg. szt. 350

11 "Skoncentrowany środek w postaci wytlaczanego i skompresowanego bloku, przeznaczony do nablyszczania naczyń w procesie maszynowego mycia. Dozowany za pomocą urządzenia dozującego, wypłukującego produkt pod ciśnieniem, wyposażonego w system kontroli pracy maszyny: temperatury mycia oraz płukania, alarm braku produktu oraz sygnalizację konieczności wymiany wody w komorze zmywarki. Skład chemiczny: Niejonowe środki powierzchniowo czynne 28-51%, alcohols ethoxylated 8-22 %, pH produktu: 4.0 – 7.2, roztwór 1% Barwa: Ciemno zielony Stan skupienia: stały w koncentracji. Produkt pakowany w opakowanie foliowe redukujące ilość odpadów szt. 40

12 Bezzapachowe mydło w formie piany, wkład przeznaczony do dozownika bezdotykowego z Systemem TFX, stała doza max do 0,6 ml, neutralny odczyn pH, bezwonne i bezbarwne, nie wysusza skóry rąk, zawiera środki nawilżające i naturalne ekstrakty. Pozostawia na skórze film ochronny, posiada formułę hypoalergiczną, ponad 98% składników ulega biodegradacji, wkład hermetycznie zamknięty zabezpieczony zestawem zaworów uniemożliwiających zasysanie powietrza wraz z mikroorganizmami do wnętrza opakowania, system zamknięty - bez możliwości uzupełniania, wkład przeznaczony do dozownika bezdotykowego. Okr trwałości 30 m, posiada Certyfikat EU Ecolabel, do stosowania w placówkach służby zdrowia, zakładach zbiorowego żywienia, przetwórstwie spożywczym. Opakowanie poj. 1200ML szt. 30

13 "Dozownik bezdotykowy. Spełnia wymagania dyrektywy ROHS 2002/95/WE (ograniczenie użycia substancji niebezpiecznych). Posiada oznaczenie UL/CE. Stała doza preparatu 0,6ml. Wkład wystarcza na 1200 dozowań. Posiada 2 duże okienka do kontroli poziomu preparatu. Zasilany 3 bateriami alkalicznymi (rozmiar C), które wystarczają na około 30.000 dozowań. Tylna ścianka wyposażona jest w 12 otworów montażowych, dzięki czemu można go zamontować bez konieczności wiercenia w miejscu innego dozownika. szt. 13

14 Papier toaletowy w listkach, opakowanie 36 paczek x250 listków, 2 warstwowy, wymiar listka 1806x11,7 cm, wybielany bezchlorowo, białość min 75%, 31g/m<sup>2</sup>, wartość rozpadu wody - 4, wytrzymałość na rozdarcie na długość 300-350 jednostek na szerokość 100-120 jednostek op. 50

15 Sól do zmiękczenia wody a'25 kg szt. 150

**4.2.6.) Główny kod CPV:** 39831220-4 - Środki odtłuszczające

**4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:**

39832000-3 - Produkty do zmywania naczyń

33711900-6 - Mydło

33771000-5 - Toaletowe produkty z papieru

**4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje:** Nie

**4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 12 miesiące

**4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia:** Nie

**4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane:** Nie

**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

**4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert:** Punktowo

**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Wyłącznie kryterium ceny

**Kryterium 1**

**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena

**4.3.6.) Waga:** 100

**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie

## **SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW**

**5.1.) Zamawiający przewiduje fakultatywne podstawy wykluczenia:** Tak

**5.2.) Fakultatywne podstawy wykluczenia:**

Art. 109 ust. 1 pkt 1

Art. 109 ust. 1 pkt 3

Art. 109 ust. 1 pkt 4

Art. 109 ust. 1 pkt 5

Art. 109 ust. 1 pkt 6

Art. 109 ust. 1 pkt 7

Art. 109 ust. 1 pkt 8

Art. 109 ust. 1 pkt 9

Art. 109 ust. 1 pkt 10

**5.3.) Warunki udziału w postępowaniu:** Tak

**5.4.) Nazwa i opis warunków udziału w postępowaniu.**

1) zdolności do występowania w obrocie gospodarczym

Opis spełnienia warunku:

Zamawiający odstępuje od opisu sposobu dokonywania oceny spełnienia warunków w tym zakresie. Zamawiający nie dokona oceny spełnienia warunków udziału w postępowaniu.

2) uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów

Opis spełnienia warunku:

Zamawiający odstępuje od opisu sposobu dokonywania oceny spełnienia warunków w tym zakresie. Zamawiający nie dokona oceny spełnienia warunków udziału w postępowaniu.

3) sytuacji ekonomicznej lub finansowej

Opis spełnienia warunku:

Zamawiający odstępuje od opisu sposobu dokonywania oceny spełnienia warunków w tym zakresie. Zamawiający nie dokona oceny spełnienia warunków udziału w postępowaniu.

4) zdolności technicznej lub zawodowej

Opis spełnienia warunku:

Wykaz dostaw wykonanych, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych również wykonywanych, w okresie ostatnich 3 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy zostały wykonane lub są wykonywane oraz załączeniem dowodów określających, czy te dostawy zostały wykonane lub są wykonywane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego dostawy zostały wykonane, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych są wykonywane, a jeżeli wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest

w stanie uzyskać tych dokumentów- oświadczenie wykonawcy; w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych nadal wykonywanych referencje bądź inne dokumenty potwierdzające ich należyte wykonanie powinny być wystawione w

okresie ostatnich 3 miesięcy.

Za spełnienie tego warunku Zamawiający uzna: dla części I wykonanie minimum jednej dostawy chemii gospodarczej na kwotę - minimum 200 000,00 zł brutto (załącznik nr 13).

Dla części II wykonanie minimum jednej dostawy chemii profesjonalnej na kwotę - minimum 150 000,00 zł brutto (załącznik nr 13).

Ocena spełnienia warunków będzie dokonywana metodą 0-1, tj. spełnia/nie spełnia w oparciu o oświadczenia i dokumenty dołączone do oferty bądź po ich uzupełnieniu na wezwanie Zamawiającego.

**5.5.) Zamawiający wymaga złożenia oświadczenia, o którym mowa w art.125 ust. 1 ustawy:** Tak

**5.6.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie niepodlegania wykluczeniu:** Oświadczenie Wykonawcy o niepodleganiu wykluczeniu z postępowania – w przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez Wykonawców, oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu składa każdy z Wykonawców - sporządzony według wzoru (załącznik nr 5); Oświadczenie podmiotu udostępniającego zasoby, potwierdzające brak podstaw wykluczenia tego podmiotu oraz odpowiednio spełnianie warunków udziału w postępowaniu, w zakresie, w jakim wykonawca powołuje się na jego zasoby o którym mowa w art. 118 - sporządzony według wzoru (załącznik nr 10 - jeżeli dotyczy); Oświadczenia podmiotu udostępniającego zasoby z art. 125 ust. 5 ustawy Pzp (załącznik nr 11 - jeżeli dotyczy); Oświadczenie wykonawcy/wykonawcy wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia z art. 125 ust. 1 ustawy Pzp (załącznik nr 12 - jeżeli dotyczy); Oświadczenie o przynależności bądź braku przynależności do grupy kapitałowej (załącznik nr 4).

**5.7.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu:**

Oświadczenie Wykonawcy o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu – w przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienia przez Wykonawców, oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu składa ich pełnomocnik - sporządzone według wzoru (załącznik nr 9);

Wykaz dostaw (dla części I i II – załącznik nr 13).

**5.8.) Wykaz przedmiotowych środków dowodowych:**

k) Do oferty należy dołączyć - przedmiotowe środki dowodowe tj.: Karty charakterystyk produktu do pozycji z tabeli (załącznik nr 1) 3, 5, 8, 9, 17, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 32, 33, 34, 35, 36, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 59, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 86, 88, 90, 92, 93, 94, 95, 96, 97 i 103 dla części I.

Karty charakterystyk produktu do pozycji z tabeli (załącznik nr 1) 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 i 12 dla części II

**5.9.) Zamawiający przewiduje uzupełnienie przedmiotowych środków dowodowych:** Nie

**5.11.) Wykaz innych wymaganych oświadczeń lub dokumentów:**

Formularz ofertowy- sporządzony według wzoru (załącznik nr 1);

Pełnomocnictwo upoważniające do złożenia oferty, o ile ofertę składa pełnomocnik;

Pełnomocnictwo dla pełnomocnika do reprezentowania w postępowaniu Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia - dotyczy ofert składanych przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia – jeżeli dotyczy;

Oświadczenie o którym mowa w art. 117 ust 4 (załącznik nr 6) – jeżeli dotyczy;

Oświadczenie RODO - sporządzone według wzoru (załącznik nr 7);

Oświadczenie o aktualności informacji (załącznik nr 8);

## SEKCJA VI - WARUNKI ZAMÓWIENIA

**6.1.) Zamawiający wymaga albo dopuszcza oferty wariantowe:** Nie

**6.3.) Zamawiający przewiduje aukcję elektroniczną:** Nie

**6.4.) Zamawiający wymaga wadium:** Nie

**6.5.) Zamawiający wymaga zabezpieczenia należytego wykonania umowy:** Nie

**6.7.) Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania, jeśli środki publiczne, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostały przyznane:** Nie

## SEKCJA VII - PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY

**7.1.) Zamawiający przewiduje udzielenia zaliczek:** Nie

**7.3.) Zamawiający przewiduje zmiany umowy:** Nie

**7.5.) Zamawiający uwzględnił aspekty społeczne, środowiskowe, innowacyjne lub etykiety związane z realizacją zamówienia:** Nie

## SEKCJA VIII – PROCEDURA

**8.1.) Termin składania ofert:** 2022-05-31 09:00

**8.2.) Miejsce składania ofert:** <https://platformazakupowa.pl/>

**8.3.) Termin otwarcia ofert:** 2022-05-31 09:15

**8.4.) Termin związania ofertą:** do 2022-06-30