

**Komenda Wojewódzka Policji
w Gdańsku**

Gdańsk, dnia 25 lipca 2022r.

Sekcja Zamówień Publicznych

Znak sprawy - 22/2022

Cp.2380.1-22/2022

- wg rozdzielnika -

Dotyczy: **SUKCESYWNA DOSTAWA ŚRODKÓW CZYSTOŚCI I WORKÓW DO
ODKURZACZY DLA KOMENDY WOJEWÓDZKIEJ POLICJI W GDAŃSKU ORAZ
JEDNOSTEK GARNIZONU POMORSKIEGO**

Ogłoszenie o zamówieniu:

opublikowane przez Urząd Publikacji Unii Europejskiej w dniu 05-07-2022r pod nr 2022/S 127-360703

Sprostowanie ogłoszenia o zamówieniu:

wysłane do publikacji w TED 25-07-2022 r.

Zamawiający - KWP w Gdańsku, działając na podstawie art. 135 Ustawy – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021, poz. 1129 ze zm.) poniżej udziela wyjaśnień dotyczących treści SWZ w związku z pytaniami od potencjalnego Wykonawcy:

Pytania:

W zadaniu nr 1

Pytanie 1: Poz. 1 - W karcie charakterystyki płynu Ludwik z mydłem marsylskim nie ma zawartości alkoholu izopropylowego oraz eteru polioksyetylenoglikolowego alkoholu laurylowego - a sam producent nie chce udostępnić takich informacji w związku z czym prosimy o wykreślenie zawartości procentowej tych dwóch składników.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na wykreślenie zawartości procentowej alkoholu izopropylowego oraz eteru polioksyetylenoglikolowego alkoholu laurylowego.

Pytanie 2: Poz. 5 W karcie charakterystyki producent płynu do mycia szyb i luster AJAX - nie podaje gęstości. Prosimy o usunięcie parametru "gęstość względna ok. 0,99g/cm³".

Odpowiedź: Zamawiający zmienia zakres parametru gęstości względnej płynu do szyb i luster z pompką typu Ajax lub równoważny od 0,99 do 1,03,

Pytanie 3: Poz. 8 W karcie charakterystyki mleczka Cif Lemon, który przesłał nam Unilever nie ma podanej ani gęstości ani pH. Dodatkowo, inne mleczka posiadają pH powyżej 8 a nie jak jest w tabeli jest 2-3. W związku z tym prosimy o wykreślenie tych dwóch parametrów . Lub zmianę pH na wyższe.

Odpowiedź: Zamawiający zmienia zakres parametru pH preparatu do czyszczenia w postaci mleczka typu Cif Cream Lemon , Activ lub równoważny od 6 do 12,

Pytanie 4: Poz. 9 - w karcie charakterystyki płynu ErolCid pH wynosi ok. 0,5. Prosimy o zmianę w formularzu.

Odpowiedź: Zamawiający zmienia zakres parametru pH płynu do gruntownego mycia powierzchni typu Erolcid lub równoważny od 0,5 do 13,

Pytanie 5: Poz. 12 - w karcie charakterystyki płynu Domestos nie jest podana wartość pH (przy pH jest zapis "nieodostępne"). Prosimy o wykreślenie tego parametru z formularza.

Odpowiedź: Zamawiający zmienia zakres parametru pH zagęszczonego płynu czyszcząco – dezynfekującego do mycia i czyszczenia toalet typu Domestos lub równoważny od 11 do 14,

Pytanie 6: Poz. 19 - płyn Bucasan Trendy - w karcie charakterystyki wartość pH jest 0,2-1,0 . Prosimy o zmianę tego parametru w formularzu.

Odpowiedź: Zamawiający zmienia zakres parametru pH płynu do mycia łazienek typu Bucasan Trendy lub równoważny od 0,2 do 3,5,

Pytanie 7: Poz. 20 - płyn SAVO - obecnie jest produkowany przez Unilever i jest zmieniony skład. W aktualnej karcie są następujące informacje: pH 13, gęstość 1,1 ,

podchloryn sodu, roztwór zawierający 95% aktywnego chloru $Cl \geq 1 - < 5$,

wodorotlenek sodu $\geq 0,1 - < 1$

Odpowiedź: Zamawiający zmienia zakres parametrów środka do usuwania pleśni i grzybów typu Savo lub równoważny: pH od 10 do 13, gęstość względną od 1 do 1,1, podchloryn sodu zawierający 95% aktywnego chloru $Cl \geq 1 - < 5$, wodorotlenek sodu $\geq 0,1 - < 1$,

Pytanie 8: Poz. 21 - obecnie proszek Dosia w gramaturze 300g jest wycofany z oferty producenta. W związku z tym prosimy o zmianę w zapisach i dopuszczenie pH 10 - 12. Takie pH jest w kartach innych proszków.

Odpowiedź: Zamawiający wykreśla określenie „minimum” z gramatury proszku do prania typu Dosia lub równoważny. Zamawiający zmienia zakres parametru pH od 10 do 13,

Pytanie 9: Poz. 24 - produkt AIR WICK 240 ml nie jest już produkowany.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Ponadto Zamawiający podaje aktualne parametry **w zadaniu 1** w pozycjach j.n.:

poz. 22 - proszek do prania typu Dosia lub równoważny, pH od 10 do 13, opakowanie 300 g.

poz. 36 - preparat typu AHD1000 lub równoważny: pH od 5 do 8, gęstość względna 0,85 do 1,

poz. 37 - preparat typu Incidin Liquid Spray lub równoważny pH od 7 – 8,

poz. 42 - długość miotły do zamiatania pomieszczeń od 27 cm do 40 cm,

poz. 44 - długość kija drewnianego gwintowanego od 120 cm do 140 cm.

W załączeniu:

- aktualny załącznik nr 8 do SWZ (formularz asortymentowo-cenowy),

- aktualny załącznik nr 13 (opis techniczny dot. zad. nr 1)

Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku

Sekcja Zamówień Publicznych

80 – 875 Gdańsk, ul. Biskupia 23, tel. (47) 74 14945, (47) 74 14946, (47) 74 14817, (47) 47 14752/ 765/ 766

e-mail: zamowienia.publiczne@gd.policja.gov.pl

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż nowe terminy dot. składania i otwarcia ofert w niniejszym postępowaniu zostaną podane po opublikowaniu sprostowania ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej.

Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian.

**St. Specjalista
Sekcji Zamówień Publicznych
KWP w Gdańsku**

Longina Grzegórska

Wyk. w 1 egz.: Oryginał dokumentu stanowi załącznik do protokołu postępowania.

Zamieszczono na stronie prowadzonego postępowania: https://platformazakupowa.pl/kwp_gdansk

Sporz. Aleksandra Majewska tel. 47 74 14 766

Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku
Sekcja Zamówień Publicznych
80 – 875 Gdańsk, ul. Biskupia 23, tel. (47) 74 14945, (47) 74 14946, (47) 74 14817, (47) 47 14752/ 765/ 766
e-mail; zamowienia.publiczne@gd.policja.gov.pl