



Koszalin, dnia 21.01.2022 r.

## WYKONAWCY

### Zmiana treści Zapytania ofertowego

Zamawiający Dom Pomocy Społecznej „Zielony Taras” w Koszalinie, dokonuje zmiany treści Zapytania ofertowego w postępowaniu DAG.261.5.2022 pn. Dostawa środków ochrony osobistej w postaci maseczek chirurgicznych, fartuchów ochronnych jednorazowych, rękawiczek jednorazowych nitrylowych bezpudrowych, pościeli szpitalnej jednorazowej, środków do dezynfekcji rąk i powierzchni dla Domu Pomocy Społecznej „Zielony Taras” w Koszalinie – Zadanie nr 3, w zakresie części 2 Opis przedmiotu zamówienia, w sposób następujący:

1. W Zapytaniu ofertowym część 2 Opis przedmiotu zamówienia – Zadanie nr 3, poz. 7, która otrzymuje brzmienie następujące:

Lp.	Specyfikacja/opis asortymentu	Ilość	Jedn. miary
7	<p>Gotowy do użycia preparat alkoholowy przeznaczony do profesjonalnej dezynfekcji rąk i skóry oraz narzędzi. Posiada szerokie spektrum biobójcze, wirusobójcze, prątkobójcze, bakteriobójcze, grzybobójcze. Idealny do zastosowania w placówkach ochrony zdrowia, tj.: w przychodniach, szpitalach – głównie na blokach operacyjnych, oddziałach intensywnej opieki medycznej, oddziałach intensywnej terapii, w gabinetach: zabiegowych, chirurgicznych, stomatologicznych, zakładach opiekuńczo–lecniczych oraz placówkach opieki społecznej i innych obszarach gospodarki, w których wymagane są wysokie standardy sanitarno–higieniczne.</p> <p><u>Właściwości fizyczne i chemiczne:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- stan skupienia w postaci cieczy;</li><li>- współczynnik pH ok. 7;</li><li>- gęstość względna 0,85 g/m<sup>3</sup>;</li><li>- produkt w opakowaniu 5l;</li><li>- w składzie etanol min. 96%, substancje nawilżające, substancje zapachowe, woda.</li></ul> <p>Typu np. „ AHD 1000”.</p> <p><b>Produkt musi posiadać pozwolenie MZ na obrót produktem biobójczym i być zarejestrowany, jako wyrób medyczny. Wykonawca obowiązany jest dostarczyć wraz z ofertą deklarację zgodności CE i aktualną kartę charakterystyki zaferowanego produktu.</b></p>	10	sztuka

2. Tekst jednolity Załącznika nr 1 do Zapytania ofertowego - formularz ofertowy, po uwzględnieniu ww. zmian stanowi załącznik do niniejszego pisma.

3. Pozostałe zapisy nie ulegają zmianie.



Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

.....  
miejsowość i data

.....  
Nazwa i adres (pieczęć Wykonawcy)

### FORMULARZ OFERTOWY

#### 1. Nazwa i adres Zamawiającego

Dom Pomocy Społecznej „Zielony Taras” w Koszalinie  
ul. Leonida Teligi 4  
75 – 206 Koszalin

#### 2. Nazwa przedmiotu zamówienia:

Dostawa środków ochrony osobistej w postaci maseczek chirurgicznych, fartuchów ochronnych jednorazowych, rękawiczek jednorazowych nitrylowych bezpydrowych, pościeli szpitalnej jednorazowej, środków do dezynfekcji rąk i powierzchni dla Domu Pomocy Społecznej „Zielony Taras” w Koszalinie – Zadanie nr 3.

#### 3. Nazwa i adres Wykonawcy

.....  
.....  
.....  
NIP: .....REGON.....

Osoba upoważniona do kontaktów z Zamawiającym

.....  
Tel..... fax.....

Ja (my) niżej podpisany (i) składam(y) ofertę na realizację zamówienia pn.: „Dostawa środków ochrony osobistej w postaci maseczek chirurgicznych, fartuchów ochronnych jednorazowych, rękawiczek jednorazowych nitrylowych bezpydrowych, pościeli szpitalnej jednorazowej, środków do dezynfekcji rąk i powierzchni dla Domu Pomocy Społecznej „Zielony Taras” w Koszalinie” i oświadczam(y), że:

- 1) Zapoznałem (liśmy) się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę (imy) do niego zastrzeżeń, w razie wybrania naszej oferty zobowiązujemy się do realizacji zamówienia na określonych warunkach.
- 2) Oferuję wykonanie zamówienia za łączną cenę brutto:
  - a) Zadanie nr 3: ..... PLN\* (słownie: .....), obejmującą iloczyn ceny jednostkowej i ilości zamówionego asortymentu w okresie realizacji zamówienia.

Lp.	Rodzaj asortymentu	Ilość	Jedn. miary	Cena jedn. netto	łączna cena netto	VAT
1	Preparat do dezynfekcji powierzchni w przemyśle spożywczym, o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym, wirusobójczym i prątkobójczym. Bardzo łatwy w użyciu, powierzchnia jest wydezynfekowana już po 15 minutach działania preparatu. <u>Właściwości fizyczne i chemiczne:</u> - stan skupienia w postaci cieczy; - gęstość względna w temperaturze 20°C min. 1,05g/m <sup>3</sup> ; - współczynnik pH min. 10; - preparat zawiera min. 48g chloru aktywnego; - trwałość preparatu min. 1 rok;	5	sztuka			



	<p>- produkt w opakowaniu 5l. Typu np. „Eau De Javel An-Ma 12°CHL” <b>Preparat musi posiadać pozwolenie MZ na obrót produktem biobójczym. Wykonawca obowiązany jest dostarczyć wraz z ofertą aktualną kartę charakterystyki zaofiarowanego produktu.</b></p>				
2	<p>Proszek dezynfekujący, przeznaczony zarówno do prania tkanin białych, jak i trwale barwionych, wykonanych z bawełny oraz mieszanek z włóknami syntetycznymi. Produkt mający właściwości bakteriobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze i prątkobójcze. <u>Właściwości fizyczne i chemiczne:</u> - stan skupienia w 20°C: ciało stałe; - gęstość względna (ciężar nasypowy) min. 0,88 – max. 0,98 g/cm<sup>3</sup>; - współczynnik pH dla 1% roztworu w wodzie min. 10 – max. 11; - pozbawiony chloru i fosforanów; - dezynfekuje z jednoczesnym praniem w temperaturze 65°C; - produkt w opakowaniu ok. 5kg (wiaderko). Typu np. „Clovin II Septon” <b>Produkt musi posiadać pozwolenie MZ na obrót produktem biobójczym i być zarejestrowany, jako wyrób medyczny. Wykonawca obowiązany jest dostarczyć wraz z ofertą deklarację zgodności CE i aktualną kartę charakterystyki zaofiarowanego produktu.</b></p>	24	sztuka		
3	<p>Gotowy do użycia preparat na bazie alkoholu do szybkiej dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych takich jak: łóżka i fotele zabiegowe, stoły operacyjne, wózki do przewożenia chorych, aparatura medyczna i operacyjna. <u>Właściwości fizyczne i chemiczne:</u> - nie zawiera aldehydu i fenolu, dzięki czemu nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni; - wysoka tolerancja materiałowa na tworzywo ABS i materiały obciowe; - działa już od 30 sek. na bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy otoczkowe, Adeno, Rota; - w 100g zawiera min. 40g propan-2-ol; min. 20g etanol; min. 0,39g aminy, n-C10-16-alkilotrimetylenodi-, produkty reakcji z kwasem chlorooctowym; min. 0,25 g chlorek didecyloдимetyloamoniowy; - opakowanie o pojemności 1l, z rozpylaczem (spryskiwaczem); - gęstość względna min. 0,879 – max. 0,889 g/m<sup>3</sup>; - współczynnik pH min. 7- max. 9. Typu np. „Velox Top AF neutral”</p>	15	sztuka		



	<b>Produkt musi posiadać pozwolenie MZ na obrót produktem biobójczym i być zarejestrowany, jako produkt medyczny. Wykonawca obowiązany jest dostarczyć wraz z ofertą deklarację zgodności CE i aktualną kartę charakterystyki zaoferowanego produktu.</b>				
4	<p>Gotowy do użycia preparat na bazie alkoholu do szybkiej dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych takich jak: łóżka i fotele zabiegowe, stoły operacyjne, wózki do przewożenia chorych, aparatura medyczna i operacyjna.</p> <p><u>Właściwości fizyczne i chemiczne:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nie zawiera aldehydu i fenolu, dzięki czemu nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni;</li><li>- wysoka tolerancja materiałowa na tworzywo ABS i materiały obiciowe;</li><li>- działa już od 30 sek. na bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy otoczkowe, Adeno, Rota;</li><li>- w 100g zawiera min. 40g propan-2-ol; min. 20g etanol; min. 0,39g aminy, n-C10-16-alkiltrimetylenodi-, produkty reakcji z kwasem chlorooctowym; min. 0,25 g chlorek didecyldimetyloamoniowy;</li><li>- opakowanie o pojemności 5l;</li><li>- gęstość względna min. 0,879 – max. 0,889 g/m<sup>3</sup>;</li><li>- współczynnik pH min. 7- max. 9.</li></ul> <p>Typu np. „Velox Top AF neutral”</p> <p><b>Produkt musi posiadać pozwolenie MZ na obrót produktem biobójczym i być zarejestrowany, jako wyrób medyczny. Wykonawca obowiązany jest dostarczyć wraz z ofertą deklarację zgodności CE i aktualną kartę charakterystyki zaoferowanego produktu.</b></p>	10	sztuka		
5	<p>Gotowy do użycia preparat w żelu, przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, na bazie alkoholu. Posiada działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy i ograniczone wirusobójcze. Skuteczny na wirusy osłonkowe takie jak: Vaccinia, BVDV, HIV, HBV, HCV oraz wirusy Rota i Noro.</p> <p><u>Właściwości fizyczne i chemiczne:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- stan skupienia w postaci cieczy;</li><li>- gęstość względna w 20°C min. 0,855 - max. 0,900 g/cm<sup>3</sup>;</li><li>- współczynnik pH min. 7 – max. 8;</li><li>- kolor bezbarwny o zapachu alkoholowym;</li><li>- łagodny dla dłoni, zawiera substancję pielęgnującą – glicerynę;</li><li>- żel przebadany dermatologicznie;</li><li>- skład: substancja czynna w 100 g produktu: etanol – min. 60 g, propan-2-ol – min. 6,0 g;</li><li>- produkt w opakowaniu o pojemności 5l.</li></ul>	3	sztuka		



	Typu np. „Velodes GEL” <b>Produkt musi posiadać pozwolenie MZ na obrót produktem biobójczym. Wykonawca obowiązany jest dostarczyć wraz z ofertą aktualną kartę charakterystyki zaferowanego produktu.</b>				
6	Gotowy do użycia preparat w żelu, przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, na bazie alkoholu. Posiada działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy i ograniczone wirusobójcze. Skuteczny na wirusy osłonkowe takie jak: Vaccinia, BVDV, HIV, HBV, HCV oraz wirusy Rota i Noro. <u>Właściwości fizyczne i chemiczne:</u> - stan skupienia w postaci cieczy; - gęstość względna w 20°C min. 0,855 - max. 0,900 g/cm <sup>3</sup> ; - współczynnik pH min. 7 – max. 8; - kolor bezbarwny o zapachu alkoholowym; - łagodny dla dłoni, zawiera substancję pielęgnującą – glicerynę; - żel przebadany dermatologicznie; - skład: substancja czynna w 100 g produktu: etanol – min. 60 g, propan-2-ol – min. 6,0 g; - produkt w opakowaniu o pojemności 500ml, z pompką. Typu np. „Velodes GEL” <b>Produkt musi posiadać pozwolenie MZ na obrót produktem biobójczym. Wykonawca obowiązany jest dostarczyć wraz z ofertą aktualną kartę charakterystyki zaferowanego produktu.</b>	6	sztuka		
7	<b>Gotowy do użycia preparat alkoholowy</b> przeznaczony do profesjonalnej dezynfekcji rąk i skóry oraz narzędzi. Posiada szerokie spektrum biobójcze, wirusobójcze, prątkobójcze, bakteriobójcze, grzybobójcze. Idealny do zastosowania w placówkach ochrony zdrowia, tj.: w przychodniach, szpitalach – głównie na blokach operacyjnych, oddziałach intensywnej opieki medycznej, oddziałach intensywnej terapii, w gabinetach: zabiegowych, chirurgicznych, stomatologicznych, zakładach opiekuńczo–lecniczych oraz placówkach opieki społecznej i innych obszarach gospodarki, w których wymagane są wysokie standardy sanitarno–higieniczne. <u>Właściwości fizyczne i chemiczne:</u> - stan skupienia w postaci cieczy; - współczynnik pH ok. 7; - gęstość względna 0,85 g/m <sup>3</sup> ; - produkt w opakowaniu 5l; - w składzie etanol min. 96%, substancje nawilżające, substancje zapachowe, woda. Typu np. „ AHD 1000”.	10	sztuka		



	<b>Produkt musi posiadać pozwolenie MZ na obrót produktem biobójczym i być zarejestrowany, jako wyrób medyczny. Wykonawca obowiązany jest dostarczyć wraz z ofertą deklarację zgodności CE i aktualną kartę charakterystyki zaoferowanego produktu.</b>					
8	Żel, produkt mający zastosowanie w branżach, w których wymagane jest przestrzeganie ścisłych reguł dotyczących higieny i stosowania środków ochrony osobistej, szczególnie w szpitalach oraz obszarach przemysłu spożywczego do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. <u>Właściwości fizyczne i chemiczne:</u> - produkt w postaci bezbarwnego płynu; - gęstość względna min. 0,84 – max. 0,90 g/cm <sup>3</sup> ; - współczynnik pH ok. 6,5; - opakowanie o pojemności 1 litr (butelka); - zawartości min. 80% alkoholu; - wykazuje działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, drożdżakobójcze i ograniczone wirusobójcze: wobec HBV, HCV, HIV, H5N1, H1N1, norowirusy (MNV); - liczba dawek w jednej butelce ok. 1000 dawek. Typu np. "Tork Alcohol Gel Hand Sanitizer" <b>Zaoferowany produkt musi być kompatybilny do dozownika z sensorem Intuition Tork ELEVATION, o numerze katalogowym producenta 561600.</b> <b>Preparat posiada pozwolenie MZ na obrót produktem biobójczym. Wykonawca obowiązany jest dostarczyć wraz z ofertą aktualną kartę charakterystyki zaoferowanego produktu.</b>	40	sztuka			
<b>Łączna wartość netto</b>						
<b>Kwota podatku VAT</b>						
<b>Łączna wartość brutto</b>						

Termin realizacji zamówienia częściowego: .....

- 3) Zdołyłem (liśmy) wszelkie informacje konieczne do przygotowania niniejszej oferty i realizacji zamówienia.
- 4) Oferowana w pkt. 2 cena obejmuje wszelkie koszty, jakie poniesie Wykonawca z tytułu należytej oraz zgodnej z obowiązującymi przepisami realizacji przedmiotu zamówienia.
- 5) Akceptuję (my) warunki płatności 14 dni od przedłożenia Zamawiającemu faktury.
- 6) Termin związania oferta wynosi 30 dni.

.....  
Podpis osoby uprawnionej do składania  
oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy