



RADOMSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY
 im. dr Tytusa Chałubińskiego
 26-610 Radom, ul. Lekarska 4, tel. 48 361-51-00, szpital.radom.pl
 NIP 796-00-12-187 REGON: 000315086

Sekcja Zamówień Publicznych
 26-610 Radom, ul. Lekarska 4
 tel. 48 361-52-83, 48 361-52-84, fax. 48 361-52-13
 e-mail: zampubl@rszs.regiony.pl

RSS/SZP/Z-04/2020

Radom, dnia 24.03.2020

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego

Dotyczy zamówienia na: zakup i dostawę produktów do przemywania jam ciała i oczyszczania ran głębokich dla potrzeb Radomskiego Szpitala Specjalistycznego w postępowaniu uproszczonym prowadzonym bez zastosowania przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych /tj. Dz. U. 2019 poz. 1843 ze zm./.

Zamawiający - Radomski Szpital Specjalistyczny im. dr. Tytusa Chałubińskiego w Radomiu, przy ul. Lekarskiej 4, udziela odpowiedzi na zapytania wykonawców złożone w niniejszym postępowaniu.

Pytanie nr 1

Dotyczy Pakiet 1 poz.3

Czy Zamawiający dopuści preparat z możliwością używania do 60 dni po otwarciu spełniający pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę pod warunkiem, że produkt jest jałowy.

W związku z tym część nr 1 poz. 3 zmienia się na :

3	Preparat do płukania, oczyszczenia, irygacji i nawilżania ran oraz płukania jam ciała . Jałowy, w postaci żelu, gotowy do użycia, pH neutralne, nietoksyczny, zawierający chlorany, możliwość nawilżania ran (pozostawienia w ranie), możliwość używania do 90 dni po otwarciu (dopuszcza się możliwość używania do 60 dni). <u>Wyrób medyczny</u> . Tuba 250 g	szt	50
---	---	-----	----

Pytanie nr 2

Pakiet 1.

Poz. 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie bezbarwnego płynnego, gotowego do użycia roztworu służącego do czyszczenia i nawilżania przewlekłych ran, cechującego się doskonałymi właściwościami nawilżającymi, przez co skutecznie oczyszcza rany, w tym trudne do oczyszczenia rejony, takie jak kieszonki czy wgłębienia ran. Preparat nie powoduje podrażnienia ani uczulenia. Jego użycie jest bezbolesne i nietoksyczne w stosunku do tkanki. Produkt zawiera w składzie oktenidyny dichlorowodorek, etyloheksylogliceryna, glicerol, woda oczyszczona. pH, ok. 5,4. Wyrób medyczny. Opakowanie a 350 ml. Jednocześnie zwracamy się z prośbą o możliwość przeliczenia ilości opakowań.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 3

Pakiet 1.

Poz. 2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie bezbarwnego płynnego, gotowego do użycia roztworu służącego do czyszczenia i nawilżania przewlekłych ran, cechującego się doskonałymi właściwościami nawilżającymi, przez co skutecznie oczyszcza rany, w tym trudne do oczyszczenia rejony, takie jak kieszonki czy wgłębienia ran. Preparat nie powoduje podrażnienia ani uczulenia. Jego użycie jest bezbolesne i nietoksyczne w stosunku do tkanki. Produkt zawiera w składzie oktenidyny dichlorowodorek, etyloheksylogliceryna, glicerol, woda oczyszczona. pH, ok. 5,4. Wyrób medyczny. Opakowanie a 350 ml. Jednocześnie zwracamy się z prośbą o możliwość przeliczenia ilości opakowań

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 4

Pakiet 1.

Poz. 3 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie gotowego do użycia produktu w postaci żelu do nawilżania i oczyszczania skolonizowanych, skontaminowanych i zakażonych ran przewlekłych z

pozostałości tkanek martwiczych, biofilmu oraz resztek po opatrunkach. Produkt polecany szczególnie do ran z martwicą suchą i rozplywną, do utrzymania idealnego bilansu wilgoci w ranie. Nie podrażnia, hipoalergiczny, bezbolesny, nie wywołuje toksyczności tkankowej. Po pierwszym otwarciu, produkt należy zużyć w ciągu 6 tygodni. pH ok. 6,9. Produkt zawiera w składzie oktenidyny dichlorowodorek, glikol propylenowy, hydroksyetyloceluloza, woda oczyszczona. Wyrób medyczny. Opakowanie a 250 m. Jednocześnie zwracamy się z prośbą o możliwość przeliczenia ilości opakowań.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 5

Pakiet 1.

Poz. 1,2,3. Czy zamawiający wymaga produktu sterylnego? Zgodnie z wymogiem Farmakopea Europejska 01/2008:0922- produkty stosowane do płukania dużych, głębokich ran muszą być sterylne?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga preparatu jałowego.

Pytanie nr 6

Pakiet 1.

Poz. 1,2,3. Czy Zamawiający dopuści produkt, który nie wykazuje skuteczności bójczej pod wpływem wysięku w ranie?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 7

Pakiet 2.

Poz. 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie bezbarwnego płynnego, gotowego do użycia roztworu służącego do czyszczenia i nawilżania przewlekłych ran, cechującego się doskonałymi właściwościami nawilżającymi, przez co skutecznie oczyszcza rany, w tym trudne do oczyszczenia rejony, takie jak kieszonki czy wgłębienia ran. Preparat nie powoduje podrażnienia ani uczulenia. Jego użycie jest bezbolesne i nietoksyczne w stosunku do tkanki. Produkt zawiera w składzie oktenidyny dichlorowodorek, etyloheksylogliceryna, glicerol, woda oczyszczona. pH, ok. 5,4. Wyrób medyczny. Opakowanie a 350 ml.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 8**Pakiet 2.**

Poz. 2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie gotowego do użycia produktu w postaci żelu do nawilżania i oczyszczania skolonizowanych, skontaminowanych i zakażonych ran przewlekłych z

pozostałości tkanek martwiczych, biofilmu oraz resztek po opatrunkach. Produkt polecany szczególnie do ran z martwicą suchą i rozplywną, do utrzymania idealnego bilansu wilgoci w ranie. Nie podrażnia, hipoalergiczny, bezbolesny, nie wywołuje toksyczności tkankowej. Po pierwszym otwarciu, produkt należy zużyć w ciągu 6 tygodni. pH ok. 6,9. Produkt zawiera w składzie oktenidyny dichlorowodorek, glikol propylenowy, hydroksyetyloceluloza, woda oczyszczona. Wyrób medyczny. Opakowanie a 250 m.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 9

Pakiet 1, poz 3 Czy Zamawiający dopuści preparat w butelce z dozownikiem ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 10

pakiet 1 poz 3

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie do oddzielnego pakietu, co pozwoli na uzyskanie korzystniejszej oferty przez zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

W załączeniu poprawione zapisy zapytania ofertowego.

DYREKTOR
Radomskiego Szpitala Specjalistycznego
im. Dr. Tytusa Kalubińskiego
w Radomiu

Marek Paqyno

.....
Dyrektor Radomskiego Szpitala Specjalistycznego

ZAPYTANIE OFERTOWE po zmianach z dnia 24.03.2020

(...)

1. Przedmiot zamówienia

Część 1 preparaty do płukania ran zawierające chlorany

Lp	Nazwa, postać, dawka, wielkość opakowania	j.m	Orientacyjna ilość jm
1	Preparat do płukania, oczyszczenia, irygacji i nawilżania ran oraz płukania jam ciała . Jałowy, płynny ,gotowy do użycia, ph neutralne ,nietoksyczny, zawierający chlorany, możliwość płukania jam ciała . <u>Wyrób medyczny</u> . Butelka 500ml	szt	300
2	Preparat do płukania, oczyszczenia, irygacji i nawilżania ran oraz płukania jam ciała . Jałowy, płynny, gotowy do użycia, ph neutralne, nietoksyczny, zawierający chlorany, możliwość płukania jam ciała . <u>Wyrób medyczny</u> . Butelka 990-1000 ml	szt	50
3	Preparat do płukania, oczyszczenia, irygacji i nawilżania ran oraz płukania jam ciała . Jałowy, w postaci żelu, gotowy do użycia, ph neutralne, nietoksyczny, zawierający chlorany, możliwość nawilżania ran (pozostawienia w ranie), możliwość używania do 90 dni po otwarciu (dopuszcza się możliwość używania do 60 dni). <u>Wyrób medyczny</u> . Tuba 250 g	szt	50

(...)

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego

(pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)

FORMULARZ CENOWY
Część 1 preparaty do płukania ran zawierające chlorany

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość j.m. na okres trwania umowy	Cena jednostkowa za j.m.	Stawka podatku VAT w %	Wartość oferowana brutto	Nazwa handlowa, nr katalogowy i producent oferowanego produktu
		3	4	5	6	7	8
1.	Preparat do płukania, oczyszczenia, irygacji i nawilżania ran oraz płukania jam ciała . Jałowy, płynny ,gotowy do użycia, ph neutralne ,nietoksyczny, zawierający chlorany, możliwość płukania jam ciała . <u>Wyrób medyczny</u> . Butelka 500ml	szt	300				
2.	Preparat do płukania, oczyszczenia, irygacji i nawilżania ran oraz płukania jam ciała . Jałowy, płynny, gotowy do użycia, ph neutralne, nietoksyczny, zawierający chlorany, możliwość płukania jam ciała . <u>Wyrób medyczny</u> . Butelka 990-1000 ml	szt	50				
3.	Preparat do płukania, oczyszczenia, irygacji i nawilżania ran oraz płukania jam ciała . Jałowy, w postaci żelu, gotowy do użycia, ph neutralne, nietoksyczny, zawierający chlorany, możliwość nawilżania ran (pozostawienia w ranie), możliwość użycia do 90 dni po otwarciu (dopuszcza się możliwość użycia do 60 dni) . <u>Wyrób medyczny</u> . Tuba 250 g	szt	50				
Razem							

Do oceny ofert w kryterium „cena” będzie brana pod uwagę oferowana wartość brutto w PLN (pozycja razem) - kolumna nr 7 powyższej tabeli.

UWAGA: Cena oferty zostanie wyliczona przez wykonawcę i przedstawiona w formularzu oferty zgodnie z wypełnionym formularzem cenowym stanowiącym załącznik do oferty.

W formularzu cenowym należy podać:

1. cenę jednostkową brutto w PLN za 1 szt dla oferowanego produktu (kol. 5) oraz przeliczyć oferowaną wartość brutto, która stanowi: iloczyn ilości (kol.4) i ceny jednostkowej brutto (kol.5).
2. Zamawiający dopuszcza, aby określona przez wykonawcę cena była podana z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku dopuszcza się możliwość zaokrąglania cen zgodnie z zasadami matematycznymi.

..... dnia r

.....
(podpis wykonawcy/wykonawców)

(pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Część 1 preparaty do płukania ran zawierające chlorany

Parametry wymagane	Parametry oferowane (opisać dokładnie parametry oferowanego preparatu wraz z zakresem działania)	Nazwa handlowa, nr katalogowy i producent oferowanego produktu
Preparat do płukania, oczyszczenia, irygacji i nawilżania ran oraz płukania jam ciała a) Jałowy b) płynny c) gotowy do użycia d) ph neutralne e) nietoksyczny f) zawierający chlorany g) możliwość płukania jam ciała h) wyrób medyczny i) Butelka 500ml		
Preparat do płukania, oczyszczenia, irygacji i nawilżania ran oraz płukania jam ciała a) Jałowy b) płynny c) gotowy do użycia d) ph neutralne e) nietoksyczny f) zawierający chlorany g) możliwość płukania jam ciała h) <u>Wyrób medyczny</u> i) Butelka 990-1000 ml		

<p>Preparat do płukania, oczyszczenia, irygacji i nawilżania ran oraz płukania jam ciała</p> <ul style="list-style-type: none"> a) jałowy b) w postaci żelu c) gotowy do użycia d) pH neutralne e) nietoksyczny f) zawierający chlorany g) możliwość nawilżania ran (pozostawienia w ranie) h) możliwość używania do 90 dni po otwarciu (dopuszcza się możliwość używania do 60 dni) i) <u>Wyrob medyczny</u> j) Tuba 250 g 		
---	--	--

..... dnia

.....

(podpis Wykonawcy/Wykonawców)