



Opole, dnia 03.08.2022 r.

10 Brygada Logistyczna

**45 – 820 OPOLE
ul Domańskiego 68**

Zawiadomienie o zmianie treści SWZ oraz ogłoszenia o zamówieniu
w postępowaniu pn. dostawa medycznych środków materiałowych, wyrobów medycznych, elektrod oraz adapterów do defibrylatorów i kardiomonitorów, nr sprawy 1/ZDR/2022.

Zamawiający zawiadamia, iż działając na podstawie art. 286 ust. 1, 3, 5, 6, 7, 9 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), dokonuje modyfikacji treści SWZ w poniższym zakresie:

1. Zapis Załącznika nr 3 do SWZ (Formularz cenowy):
zad. 1 pozycja 23

Jest:

23	Rurka nosowa gardłowa nr 7,5* (kl. II a)		SZT	250					
----	--	--	-----	-----	--	--	--	--	--

Powinno być:

23	Rurka nosowa gardłowa nr 7,5* o wymiarach opakowań maksymalnie 10x22(kl. II a)		SZT	189					
----	--	--	-----	-----	--	--	--	--	--

Dodano pozycję:

24	Rurka nosowa gardłowa nr 7,5* o wymiarach opakowań maksymalnie 12x22(kl. II a)		SZT	61					
----	--	--	-----	----	--	--	--	--	--

- zad. 1 pozycja 1

Jest:

1	Plaster z opatrunkiem		SZT	39					
---	-----------------------	--	-----	----	--	--	--	--	--

	6cm x 1m (kl. II b)								
--	---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Powinno być:

1	Plaster z opatrunkiem 6cm x 1m (kl. I)		SZT	39					
---	--	--	-----	----	--	--	--	--	--

zad. 1 pozycja 2

Jest:

2	Opatrunek hemostatyczny* (kl. II b)		SZT	400					
---	-------------------------------------	--	-----	-----	--	--	--	--	--

Powinno być:

2	Opatrunek hemostatyczny* (kl. II)		SZT	400					
---	-----------------------------------	--	-----	-----	--	--	--	--	--

zad. 1 pozycja 4

Jest:

4	Gaza opatrunkowa 1/4 m2 17-nitkowa (kl. II b)		SZT	116					
---	---	--	-----	-----	--	--	--	--	--

Powinno być:

4	Gaza opatrunkowa 1/4 m2 17-nitkowa (kl. II a)		SZT	116					
---	---	--	-----	-----	--	--	--	--	--

zad. 1 pozycja 5

Jest:

5	Gaza opatrunkowa 1 m , kopertowa , jałowa 17-nitkowa (kl. II b)		SZT	100					
---	---	--	-----	-----	--	--	--	--	--

Powinno być:

5	Gaza opatrunkowa 1 m , kopertowa ,		SZT	100					
---	------------------------------------	--	-----	-----	--	--	--	--	--

	jałowa 17-nitkowa (kl. II a)								
--	------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

zad. 1 pozycja 6

Jest:

6	Opatrunek brzuszny FCP-09* (kl. II b)		SZT	9					
---	---------------------------------------	--	-----	---	--	--	--	--	--

Powinno być:

6	Opatrunek brzuszny FCP-09* (kl. I s)		SZT	9					
---	--------------------------------------	--	-----	---	--	--	--	--	--

zad. 1 pozycja 8

Jest:

8	Prowadnica do rurek intubacyjnych dla dorosłych roz. 4,0 mm dł. 340 mm (kl. I)		SZT	33					
---	---	--	-----	----	--	--	--	--	--

Powinno być:

8	Prowadnica do rurek intubacyjnych dla dorosłych roz. 4,0 mm dł. 340 mm (kl. II a)		SZT	33					
---	--	--	-----	----	--	--	--	--	--

zad. 1 pozycja 14

Jest:

14	Filtr oddechowy antybakteryjny do worka samorozpręż., zalecana objętość oddechowa VT 150-1200mL (kl. II a)		SZT	81					
----	--	--	-----	----	--	--	--	--	--

Powinno być:

14	Filtr oddechowy antybakteryjny do worka samorozpręż., zalecana objętość oddechowa VT 150-1200mL (kl. I)		SZT	81					
----	---	--	-----	----	--	--	--	--	--

zad. 1 pozycja 17

Jest:

17	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych typ IS* (kl. II b)		SZT	110					
----	--	--	-----	-----	--	--	--	--	--

Powinno być:

17	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych typ IS* (kl. II a)		SZT	110					
----	--	--	-----	-----	--	--	--	--	--

zad. 1 pozycja 22

Jest:

22	Opatrunek indywidualny (osobisty)* (kl. II b)		SZT	50					
----	---	--	-----	----	--	--	--	--	--

Powinno być:

22	Opatrunek indywidualny (osobisty)* (kl. I s)		SZT	50					
----	--	--	-----	----	--	--	--	--	--

zad. 1 pozycja 26

Jest:

26	Karta segregacji medycznej (kl. I a)		SZT	20					
----	--------------------------------------	--	-----	----	--	--	--	--	--

Powinno być:

27	Karta segregacji medycznej		SZT	20					
----	----------------------------	--	-----	----	--	--	--	--	--

zad. 1 pozycja 27

Jest:

27	Prześcieradło-podkład jednorazowy celulozowy biały w rolce, szerokość rolki 50cm długość 80mb, wykonany z 2-warstwowej celulozy (kl. I a)		ROL	20					
----	---	--	-----	----	--	--	--	--	--

Powinno być:

28	Prześcieradło-podkład jednorazowy celulozowy biały w rolce, szerokość rolki 50cm długość 80mb, wykonany z 2-warstwowej celulozy (kl. I)		ROL	20					
----	---	--	-----	----	--	--	--	--	--

zad. 1 pozycja 28

Jest:

28	Jednorazowy wziernik uszny do otoskopu 4MM/ 100SZT (kl. I a)		OP	1					
----	--	--	----	---	--	--	--	--	--

Powinno być:

29	Jednorazowy wziernik uszny do otoskopu 4MM/ 100SZT (kl. I)		OP	1					
----	--	--	----	---	--	--	--	--	--

zad. 1 pozycja 29

Jest:

29	Paski do glukometru Evercare a50 (kl. II a)		OP	6					
----	---	--	----	---	--	--	--	--	--

Powinno być:

30	Paski do glukometru Evercare a50 (kl. I)		OP	6					
----	--	--	----	---	--	--	--	--	--

zad. 1 pozycja 30

Jest:

30	Wkład apteczek samochodowej według normy DIN 13164* (kl. II a)		SZT	53					
----	--	--	-----	----	--	--	--	--	--

Powinno być:

31	Wkład apteczki samochodowej według normy DIN 13164* (kl. I)		SZT	53					
----	---	--	-----	----	--	--	--	--	--

opcja pozycja 3

Jest:

3	Rurka nosowa gardłowa nr 7,5*(kl. I)		SZT	300					
---	---------------------------------------	--	-----	-----	--	--	--	--	--

Powinno być:

3	Rurka nosowa gardłowa nr 7,5*o wymiarach opakowania maksymalnych 10x22 (kl. II a)		SZT	300					
---	--	--	-----	-----	--	--	--	--	--

2. Zapis Załącznika nr 2 do SWZ (Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia):

Jest:

RURKA NOSOWO – GARDŁOWA 7,5 MM (część nr 1 poz. 23, (opcja) poz. 3)

- a) Zastosowanie: udrażnianie górnych dróg oddechowych przez żołnierzy przeszkolonych w zakresie udzielania pierwszej pomocy według procedur ratownictwa w warunkach taktycznych określonych w aktualnych wytycznych TCCC.
- b) Wykonana z miękkiego PVC medycznego przezroczystego lub w kolorze zielonym, silikonowana, bez lateksu i ftalanów.
- c) Rozmiary: średnica wewnętrzna 7,5 mm (FR 30).
- d) Kształt anatomicznej krzywizny kanału nosowo-gardłowego.
- e) Posiadająca ogranicznik chroniący przed wsunięciem w głąb dróg oddechowych i pozycjonujący rurkę.
- f) Wyrób sterylny.
- g) Opakowanie chroniące przed zamoczeniem typu foliowo-papierowe, łatwe do otwierania, umożliwiające dowolne formowanie kształtu, o wymiarach maksymalnie 10 cm x 22 cm.
- h) Okres ważności rurki nosowo-gardłowej minimum 5 lat.

Powinno być:

RURKA NOSOWO – GARDŁOWA 7,5 MM (część nr 1 poz. 23, (opcja) poz. 3)

- a) Zastosowanie: udrażnianie górnych dróg oddechowych przez żołnierzy przeszkolonych w zakresie udzielania pierwszej pomocy według procedur ratownictwa w warunkach taktycznych określonych w aktualnych wytycznych TCCC.
- b) Wykonana z miękkiego PVC medycznego przezroczystego lub w kolorze zielonym, silikonowana, bez lateksu i ftalanów.
- c) Rozmiary: średnica wewnętrzna 7,5 mm (FR 30).
- d) Kształt anatomicznej krzywizny kanału nosowo-gardłowego.
- e) Posiadająca ogranicznik chroniący przed wsunięciem w głąb dróg oddechowych i pozycjonujący rurkę.
- f) Wyrób sterylny.
- g) Opakowanie chroniące przed zamoczeniem typu foliowo-papierowe, łatwe do otwierania, umożliwiające dowolne formowanie kształtu, o wymiarach opakowania maksymalnie:
10 cm x 22 cm (opcja i część 1) oraz 12 cm x 22 cm (część 1)
- h) Okres ważności rurki nosowo-gardłowej minimum 5 lat.

Jest:

OPATRUNEK BRZUSZNY FCP-09 (część nr 1 poz. 6)

Wielofunkcyjny bandaż taktyczny. Opatrunek na rany jamy brzusznej / rozległe rany po amputacji.

Zawartość:

- nieprzywierająca do rany podściółka
- plastikowa osłona (opcjonalnie)
- element Stop-N-Go
- zapinka mocująca

Powinno być:

OPATRUNEK BRZUSZNY FCP-09 (część nr 1 poz. 6)

Wielofunkcyjny bandaż taktyczny. Opatrunek na rany jamy brzusznej / rozległe rany po amputacji.

Zawartość:

- nieprzywierająca do rany podściółka
- plastikowa osłona (opcjonalnie)
- element Stop-N-Go
- zapinka mocująca

1. Zastosowanie: tamowanie krwotoków i opatrywanie ran w obrębie jamy brzusznej
 2. Konstrukcja opatrunku:
 - a) elastyczny bandaż wyposażony w tampon,
 - b) bandaż koloru zielonego, oliwkowego, szarego lub piaskowego,
 - c) tampon powleczony z jednej strony materiałem zapobiegającym przywieraniu, a z drugiej materiałem przeciwdziałającym wysychaniu opatrywanego miejsca, dopuszczalne jest inne równoważne rozwiązanie w tym zakresie,
 - d) tampon o wymiarach 30-50 x 30-50 cm.
 3. Opatrunek sterylny, w hermetycznym, próżniowym opakowaniu.
 4. Opakowanie w ciemnym kolorze: zielonym, oliwkowym, brązowym, khaki, piaskowym lub szarym.
 5. Instrukcja stosowania w języku polskim lub piktogramy użycia na opakowaniu.
- Okres ważności minimum 5 lat.

Jest:

PRZYRZĄD DO PRZETACZANIA PŁYNÓW INFUZYJNYCH (część nr 1 poz. 17)

Przyrząd do grawitacyjnego podawania płynów infuzyjnych. Jednorazowego użytku, sterylny, niepirogenny, nietoksyczny, opakowanie jednostkowe typu blister-pack, długość drenu 150cm, zakończenie drenu luer-lock.

Powinno być:

PRZYRZĄD DO PRZETACZANIA PŁYNÓW INFUZYJNYCH (część nr 1 poz. 17)

Przyrząd do grawitacyjnego podawania płynów infuzyjnych. Jednorazowego użytku, sterylny, niepirogenny, nietoksyczny, opakowanie jednostkowe typu blister-pack, długość drenu 150cm, zakończenie drenu luer-lock.

1. Igła biorcza.
2. Rolowany regulator przepływu.
3. Komora kroplowa 20 kropli.
4. Wielkość oczek filtra do płynów 15 µm.
5. Łącznik do dodatkowej iniekcji z korkiem.

Okres ważności minimum 3 lata.

3. Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia (Załącznik nr 2 do SWZ) dodaje:

GAZA OPATRUNKOWA ¼ M2 17-NITKOWA (część nr 1 poz. nr 4):

– gaza opatrunkowa winna być jałowa

RURKA TCHAWICZA (część 1 poz. nr 9, 10, 11):

1. **Typ LT-D lub LTS-D.**
2. **Jednorazowego użytku.**
3. Rozmiar: 3 – 1 szt.; 4 – 1 szt.; 5 – 1 szt., oznakowane różnymi kolorami.
4. Wykonana z przezroczystego termoplastycznego PCV.
5. Dwa niskociśnieniowe mankiety uszczelniające: dystalny o małej objętości, który po założeniu znajdować się będzie na wysokości wejścia do przełyku oraz proksymalny o dużej objętości umiejscowiony w jamie nosowo-gardłowej.
6. **Pojedynczy kanał oddechowy zakończony ślepo, z otworem na wysokości wejścia do tchawicy, przystosowanym do odsysania wydzieliny.**
7. Oba mankiety zasilane jednym, wspólnym przewodem, zakończonym balonikiem kontrolnym.
8. Znaczniki głębokości oznaczone kreskami lub cyframi i kreskami.
9. Znacznik RTG na całej długości.
10. Łącznik 15 mm trwale połączony z rurką i zgodny z ISO 5356-1.
11. Pakowana pojedynczo, sterylnie, opakowanie folia-papier.

Okres ważności rurki kraniowej minimum 5 lat.

ZESTAW DO KONIKOTOMII DLA DOROSŁYCH QUICKTRACH (część 1 poz. nr 16):

1. Zestaw do szybkiej konikopunkcji ratowniczej dla dorosłych.
2. Zestaw gotowy do natychmiastowego wykorzystania.
3. Sterylny, jednorazowy, opakowanie w kształcie „tuby”.
4. Standardowa końcówka o średnicy 15 mm.
5. Specjalne zakończenie igły nakłuwacza eliminujące konieczność wykorzystania skalpela i redukujące krwawienie.
6. Blokada zmniejszająca ryzyko przebicia tylnej ściany tchawicy.
7. Taśma mocująca dren wokół szyi.
8. Igła prowadząca o szerokości 2 mm, strzykawka 5 ml lub 10 ml oraz łącznik karbowany w zestawie.
9. Dren o średnicy 4 mm.

Okres ważności minimum 5 lat.

RURKA INTUBACYJNA Z MANKIEM NISKOCIŚNIENIOWYM (część 1 poz. nr 24):

1. **Jednorazowego użytku, sterylna**
2. Wykonana z wysokiej jakości medycznego PCV, silikonowana
3. Niskociśnieniowy mankieta uszczelniający typu HI-LO
4. Znaczniki głębokości oznaczone cyframi i kreskami
5. Znacznik RTG na całej długości
6. Balonik kontrolny
7. Zaokrąglone zakończenie rurki z otworem Murphiego
8. Łącznik 15 mm trwale połączony z rurką i zgodny z ISO 5356-1, dopuszczalny jest łącznik, który nie jest trwale połączony z rurką
9. Dobrze widoczne oznaczenie rozmiaru i średnicy wewnętrznej rurki
10. Pakowana pojedynczo, sterylnie, opakowanie folia-papier o wymiarach maksymalnie 12cm x 22cm.
11. Okres ważności rurki intubacyjnej minimum 5 lat.

4. Zapis Rozdziału XVI pkt. 1

Jest:

Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na portalu platformazakupowa.pl pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/10blog> w myśl Ustawy PZP na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia 04.08.2022 r. do godziny 10:00.

Powinno być:

Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na portalu platformazakupowa.pl pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/10blog> w myśl Ustawy PZP na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia 11.08.2022 r. do godziny 10:00.

5. Zapis rozdziału III pkt 10 lit. c)

Jest:

- c) Zamawiający wymaga by dostarczony asortyment posiadał gwarancję bądź termin przydatności na okres minimum 5 lat.

Powinno być:

- c) Zamawiający wymaga by dostarczony asortyment posiadał gwarancję bądź termin ważności w dniu dostawy wynoszący 80% całkowitego okresu ważności za wyjątkiem pozycji 2, 6, 9, 10, 11, 15, 16, 22, 23, 24.

6. Zapis Rozdziału XVII pkt. 1

Jest:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 04.08.2022 r. o godz. 11:00, za pośrednictwem platformazakupowa.pl, w siedzibie zamawiającego, w Sekcji Zamówień Publicznych.

Powinno być:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 11.08.2022 r. o godz. 11.00, za pośrednictwem platformazakupowa.pl, w siedzibie zamawiającego, w Sekcji Zamówień Publicznych.

7. Zapis Rozdziału XIV pkt. 1

Jest:

Wykonawca będzie związany ofertą przez okres 30 dni, tj. do dnia 02.09.2022 r. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Powinno być:

Wykonawca będzie związany ofertą przez okres 30 dni, tj. do dnia 09.09.2022 r. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Zamawiający informuje, że niniejsze zmiany treści SWZ stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego Zamówienia.

W wyniku dokonanych zmian treści SWZ Zamawiający dokonał zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu. Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych oraz zostało zamieszczone na stronie internetowej prowadzonego postępowania w dniu 03.08.2022 r.

Ponadto Zamawiający informuje, iż do postępowania wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści SWZ. Przedmiotowe wyjaśnienia SWZ po opracowaniu przez Zamawiającego odpowiedzi na zadane w postępowaniu pytania zostaną niezwłocznie udostępnione na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

KIEROWNIK SEKCJI
ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

Angelika JABŁOŃSKA