

Gliwice, dnia 30 sierpnia 2022 r.

DO/DZ-TPbn-381-2-51/22

**DO WSZYSTKICH  
ZAINTERESOWANYCH**

dot. postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 19.08.2022 r. pod numerem nr 2022/BZP 00312831/01, którego przedmiotem zamówienia jest zakup instrumentarium do chirurgii, ssaka oraz mikroklipsownic dla Narodowego Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie - Państwowego Instytutu Badawczego Oddziału w Gliwicach.

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

*Szanowni Państwo,*

Działając na podstawie art. 135 ust.6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2021, poz. 1129 ze zm.) Zamawiający udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia wraz z wyjaśnieniami.

**ZAPYTANIE NR 1**

**ZADANIE 1 – Instrumentarium do chirurgii**

**Pytanie 1**

Poz. 2 Czy Zamawiający dopuści Nożyczki preparacyjne utwardzane typu Metzenbaum, zagięte, końce tępe, dł. 200 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

---

**Pytanie 2**

Poz. 4 Czy Zamawiający dopuści Łopatka drutowa do płuc typu Allison, 54 mm/dł. 32 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

---

**Pytanie 3**

Poz. 5 Czy Zamawiający dopuści Klem naczyniowy atraumatyczny typu Derra, dł. 170 mm (zdjęcie poniżej)?



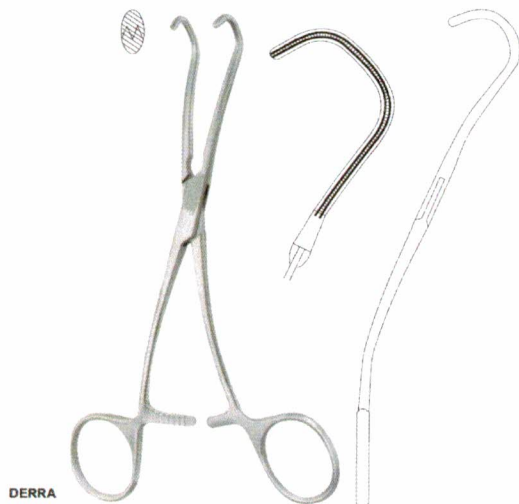
**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 4**

Poz. 6 Czy Zamawiający dopuści Klem naczyniowy atraumatyczny typu Derra, dł. 180 mm (zdjęcie poniżej)?



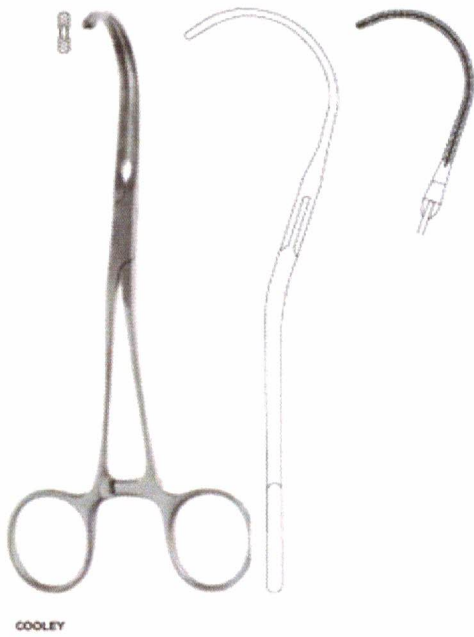
**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 5**

Poz. 5 Czy Zamawiający dopuści Klem naczyniowy atraumatyczny typu Cooley, dł. 165 mm (zdjęcie poniżej)?



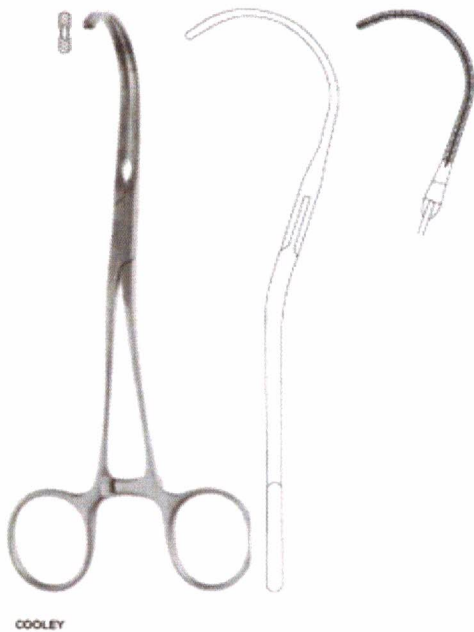
**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 6**

**Poz. 6** Czy Zamawiający dopuści Klem naczyniowy atraumatyczny typu Cooley, dł. 170 mm (zdjęcie poniżej)?



**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 7**

**Poz. 7** Czy Zamawiający dopuści Pęseta chirurgiczna Standard, prosta, szczęki 1x2 z., dł. 30 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

---

**Pytanie 8**

Poz. 9 Czy Zamawiający dopuści Kleszcze naczyniowe typu Rochester-Pean, proste, dł. 22 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

---

**Pytanie 9**

Poz. 10 Czy Zamawiający dopuści Kleszcze naczyniowe typu Rochester-Pean, proste, dł. 16 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

---

**Pytanie 10**

Poz. 11 Czy Zamawiający dopuści Kleszcze preparacyjne typu Overholt, zagięte, dł. 28 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 11**

Poz. 12 Czy Zamawiający dopuści Kleszcze preparacyjne typu Overholt, zagięte, dł. 20,5 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 12**

Poz. 13 Czy Zamawiający dopuści Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Fino, zagięte, dł. 22 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 13**

Poz. 14 Czy Zamawiający dopuści Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Fino, zagięte, dł. 21,5 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 14**

Poz. 15 Czy Zamawiający dopuści Ssak typu Frazier,  $\emptyset$  4,0 mm, dł. cz. roboczej 110 mm, dł. 19,5 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 15**

**Poz. 16** Czy Zamawiający dopuści Ssak typu Frazier,  $\emptyset$  3,3 mm, dł. cz. roboczej 110 mm, dł. 19,5 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 16**

**Poz. 17** Czy Zamawiający dopuści Ssak typu Frazier,  $\emptyset$  5,0 mm, dł. cz. roboczej 110 mm, dł. 19,5 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 17**

Poz. 20 Czy Zamawiający dopuści Kleszczyki do jelit i tkanek typu Allis, 5x6 z., dł. 15 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

---

**Pytanie 18**

**Poz. 21** Czy Zamawiający dopuści Kleszczyki do jelit i tkanek typu Allis, atraumatyczne, dł. 25 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

---

**Pytanie 19**

**Poz. 23** Czy Zamawiający dopuści Imadło do igieł utwardzone typu DeBakey, dł. 177 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 20**

Poz. 24 Czy Zamawiający dopuści Imadło do igieł utwardzone typu Crile-Wood, dł. 152 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 21**

**Poz. 27** Czy Zamawiający dopuści Kleszcze preparacyjne typu Overholt, zagięte, dł. 20,5 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 22**

**Poz. 23** Czy Zamawiający dopuści Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Geissendoerfer, zagięte, dł. 21 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 23**

Poz. 29 Czy Zamawiający dopuści pojemnik – kontener sterylizacyjny (bezfiltrowy), pracujący w systemie otwartym z barierą mikrobiologiczną na nieograniczoną ilość sterylizacji z automatycznym systemem plombowania, konstrukcja kontenera: wanna aluminiowa powierzchniowo utwardzona warstwą aluminiowo-polimerową, posiadającą znacznik poddania kontenera procesowi sterylizacji, pokrywa każdego z kontenerów wykonana z wysokoudarowego tworzywa sztucznego, kolor rączki wanny do wyboru z min. 6 dostępnych kolorów, wymiary pojemnika: 600 x 272 x 190 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 24**

**Poz. 29** Czy Zamawiający wymaga, aby do kontenera był dołączony koszyk?

**Odpowiedź:**

Zamawiający potwierdza

---

**ZAPYTANIE NR 2****Pytanie 25**

W związku z w/w postępowaniem prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie narzędzi o nieznacznie różniących się parametrach, umożliwiając tym samym złożenie ważnej i konkurencyjnej oferty naszej firmie

Zadanie 1 – Instrumentarium do chirurgii

Lp.1 Nożyczki o dł. 200 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 26**

Lp.4 Łopatka o szer. 57 mm, i dł. 320 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 27**

Lp.5 Klem o dł. 175 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 28**

Lp.7 Pęseta o dł. 300 mm

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

---

**Pytanie 29**

Lp.8 Zapinka o dł. 105 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

---

**Pytanie 30**

Lp.9 Kleszcze o dł. 220 mm

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

---

**Pytanie 31**

Lp.10 Kleszcze o dł. 160 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

---

**Pytanie 32**

Lp.13 Kleszcze o dł. 225 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 33**

Lp.15 Ssak o dł. roboczej 125 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 34**

Lp.16 Ssak o dł. roboczej 125 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 35**

Lp.17 Ssak o dł. roboczej 125 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 36**

Lp.20 Kleszczyki o dł. 150 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

---

**Pytanie 37**

Lp.21 Kleszczyki o dł. 250 mm

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

---

**Pytanie 38**

Lp.23 Imadło Microvascular Miniprofil

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 39**

Lp.24 Imadło Microvascular Miniprofil

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

---

**Pytanie 40**

Lp.25 Imadło Microvascular Miniprofil, dł. 200 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

**Pytanie 41**

Lp.26 Pilnik o dł. 240 mm i szer. 14 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

**Pytanie 42**

Lp.29 Kontener o wym. 290x590x170 mm, bez automatycznego systemu plombowania, jeden kolor rączek, bez znacznika poddania procesowi sterylizacji, pokrywa aluminiowa.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza

**Pytanie 43**

Prosimy o wydłużenie terminu dostawy do 100 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy.

Prośbę naszą uzasadniamy tym, że przedmiot zamówienia stanowi wysokiej jakości sprzęt medyczny, a także ze względu na wejście w życie regulacji Medical Device Regulation 2017/745 wydłużającej procesy produkcyjne i certyfikacyjne wyrobów medycznych oraz obostrzenia związane z COVID-19 jak również problemy z brakiem stali chirurgicznej na światowych rynkach

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie przychyli się do prośby Wykonawcy

**ZAPYTANIE NR 3****Pytanie 44**

**Załącznik nr 2.1 do SWZ - Parametry techniczne, specyfikacja cenowa,  
ZADANIE 1 - Instrumentarium do chirurgii**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w pełni równoważny, o identycznych lub zbliżonych parametrach, następujący zestaw:

Lp.	Parametry wymagane	Wartość wymagana
<b>Informacje ogólne</b>		
1.	Narzędzia fabrycznie nowe (rok produkcji nie wcześniej niż 2022), kompletne i gotowe do użycia – bez dodatkowych nakładów finansowych ze strony Zamawiającego	TAK
2.	Oznakowanie znakiem CE	TAK
<b>Parametry podstawowe</b>		
1.	Nożyczki preparacyjne utwardzane typu Metzenbaum, zagięte, końce tępe, dł. 18 cm – 24 szt.	TAK
2.	<u>Nożyczki preparacyjne utwardzane typu Metzenbaum, zagięte, końce tępe, dł. 20 cm – 28 szt.</u>	TAK
3.	Nożyczki preparacyjne delikatne, utwardzane typu Metzenbaum-Fino, końce tępo-tępe, zagięte, dł. 18 cm – 12 szt.	TAK
4.	<u>Łopatka drutowa do płuc typu Allison, dł. 30 cm – 2 szt.</u>	TAK
5.	Klem naczyniowy atraumatyczny typu Dale, sierpowo wygięty, rękojeści lekko zagięte, średni, dł. 18 cm – 1 szt.	TAK



6.	Klem naczyńniowy atraumatyczny typu Dale, sierpowo wygięty, rękojeści lekko zagięte, duży, dł. 18,5 cm – 1 szt.	TAK
7.	Pęseta chirurgiczna Standard, prosta, szczęki 1x2 z., dł. 30,5 cm – 8 szt.	TAK
8.	Zapinka typu Backhaus, do serwet operacyjnych, dł. 11 cm – 20 szt.	TAK
9.	<u>Kleszcze naczyniowe typu Pean (Rochester), proste, dł. 22 cm – 4 szt.</u>	TAK
10.	<u>Kleszcze naczyniowe typu Pean (Rochester), proste, dł. 16 cm – 6 szt.</u>	TAK
11.	Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Geissendoerfer, zagięte, dł. 28 cm – 14 szt.	TAK
12.	<u>Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Geissendoerfer, zagięte, dł. 21 cm – 10 szt.</u>	TAK
13.	Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Geissendoerfer, zagięte, dł. 22 cm – 10 szt.	TAK
14.	Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Geissendoerfer, delikatne, zagięte, dł. 21,5 cm – 10 szt.	TAK
15.	Ssak typu Frazier, Ø 4,0 mm, dł. cz. roboczej 130 mm, dł. 19,5 cm – 3 szt.	TAK
16.	Ssak typu Frazier, Ø 3,3 mm, dł. cz. roboczej 130 mm, dł. 19,5 cm – 3 szt.	TAK
17.	Ssak typu Frazier, Ø 5,0 mm, dł. cz. roboczej 130 mm, dł. 19,5 cm – 3 szt.	TAK
18.	<u>Łyzeczka kostna typu Bruns, okrągła, Ø 11,8 mm, dł. 17 cm – 1 szt.</u>	TAK
19.	Łyzeczka kostna typu Volkmann, owalna, 11,5 mm, dł. 17 cm – 1 szt.	TAK
20.	<u>Kleszczyki do jelit i tkanek typu Allis, 5x6 z., dł. 15cm – 10 szt.</u>	TAK
21.	<u>Kleszczyki do jelit i tkanek typu Allis, 5x6 z., dł. 25 cm – 10 szt.</u>	TAK
22.	Imadło do igieł utwardzone typu Mayo-Hegar, proste Normalprofil /Standard, dł. 30 cm – 10 szt.	TAK
23.	Imadło do igieł utwardzone typu DeBakey, Miniprofil, dł. 18 cm – 5 szt.	TAK
24.	Imadło do igieł utwardzone typu Crile-Wood, Miniprofil, dł. 15 cm – 7 szt.	TAK
25.	<u>Imadło do igieł utwardzone typu Crile-Wood, Miniprofi, dł. 20 cm – 8 szt.</u>	TAK
26.	Pilnik do kości dł. 25 cm, szer. końcówki ścierającej 1,3 cm – 1 szt.	TAK
27.	<u>Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Geissendoerfer, zagięte, dł. 21 cm – 10 szt.</u>	TAK
28.	<u>Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Geissendoerfer, zagięte, dł. 22 cm – 10 szt.</u>	TAK
29.	<u>Dedykowany do powyższego instrumentarium pojemnik – pojemnik – kontener sterylizacyjny, konstrukcja kontenera: Wanna kontener do sterylizacji, srebrny, rozm. 280 x 600 x 150 mm, Pokrywa kontenera do sterylizacji, perforowana, kolor do wyboru z min. 6 dostępnych kolorów, dedykowana do kontenera ww. kontenera. - 1 szt.</u>	TAK
<b>Gwarancja i serwis</b>		
30.	Gwarancja 24 miesiące	TAK
31.	instrukcja obsługi urządzenia w języku polskim oraz angielskim (jeśli posiada) dostarczona wraz z urządzeniem w formie papierowej oraz elektronicznej	TAK

**Odpowiedź:**

Zamawiający **nie dopuszcza** rozwiązania w zakresie:

Pkt. 4 Łopatką drutową do płuc typu Allison, dł. 30 cm – 2 szt

Pkt.29 Dedykowany do powyższego instrumentarium pojemnik – pojemnik – kontener sterylizacyjny, konstrukcja kontenera: Wanna kontener do sterylizacji, srebrny, rozm. 280 x 600 x 150 mm, Pokrywa kontenera do sterylizacji, perforowana, kolor do wyboru z min. 6 dostępnych kolorów, dedykowana do kontenera ww. kontenera. - 1 szt.

W pozostałych pozycjach dopuszcza .

## ZAPYTANIE NR 4

### Pytanie 45

Czy Zamawiający dopuści nieznaczne rozbieżności w długości narzędzi, które nie wpływają na jakość pracy? Różnice w proponowanych długościach zaznaczono na żółto

Lp. Parametry wymagane

1. Narzędzia fabrycznie nowe (rok produkcji nie wcześniej niż 2022), kompletne i gotowe do użycia – bez dodatkowych nakładów finansowych ze strony Zamawiającego
2. Oznakowanie znakiem CE
1. Nożyczki preparacyjne utwardzane typu Metzenbaum, zagięte, końce tępe, dł. 18 cm – 24 szt.
2. Nożyczki preparacyjne utwardzane typu Metzenbaum, zagięte, końce tępe, dł. 20,5 cm – 28 szt.
3. Nożyczki preparacyjne delikatne, utwardzane typu Metzenbaum-Fino, końce tępo-tępe, zagięte, dł. 18 cm–12 szt.
4. Łopatka drutowa do płuc typu Allison, 53 mm/dł. 32 cm – 2 szt.
5. Klem naczyniowy atraumatyczny typu Dale, sierpowo wygięty, rękojeści lekko zagięte, średni, dł. 18 cm – 1 szt.
6. Klem naczyniowy atraumatyczny typu Dale, sierpowo wygięty, rękojeści lekko zagięte, duży, dł. 19 cm – 1 szt.
7. Pęseta chirurgiczna Standard, prosta, szczęki 1x2 z., dł. 30 cm – 8 szt.
8. Zapinka typu Backhaus, do serwet operacyjnych, dł. 11,5 cm – 20 szt.
9. Kleszcze naczyniowe typu Pean (Rochester), proste, dł. 22 cm – 4 szt.
10. Kleszcze naczyniowe typu Pean (Rochester), proste, dł. 16,5 cm – 6 szt.
11. Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Geissendoerfer, zagięte, dł. 27 cm – 14 szt.
12. Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Geissendoerfer, zagięte, dł. 21 cm – 10 szt.
13. Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Geissendoerfer, zagięte, dł. 21 cm – 10 szt.
14. Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Geissendoerfer, delikatne, zagięte, dł. 22 cm – 10 szt.
15. Ssak typu Frazier, Ø 4,0 mm, dł. cz. roboczej 130 mm, dł. 21 cm – 3 szt lub .Ssak typu Frazier, Ø 4,0 mm, dł. cz. roboczej 110 mm, dł. 19 cm – 3 szt
16. Ssak typu Frazier, Ø 3,3 mm , dł. cz. roboczej 130 mm, dł. 21 cm – 3 szt. lub Ssak typu Frazier, Ø 3,3 mm, dł. cz. roboczej 110 mm, dł. 19 cm – 3 szt.
17. Ssak typu Frazier, Ø 5,0 mm, dł. cz. roboczej 130 mm, dł. 21 cm – 3 szt. lub Ssak typu Frazier, Ø 5,0 mm, dł. cz. roboczej 110 mm, dł. 19 cm – 3 szt.
18. Łyżeczka kostna typu Bruns, okrągła, Ø 12,0 mm, dł. 17 cm – 1 szt.
19. Łyżeczka kostna typu Volkmann, owalna, 11,5 mm, dł. 17 cm – 1 szt.
20. Kleszczyki do jelit i tkanek typu Allis, 5x6 z., dł. 15,5 cm – 10 szt.
21. Kleszczyki do jelit i tkanek typu Allis, 5x6 z., dł. 25 cm – 10 szt.
22. Imadło do igieł utwardzone typu Mayo-Hegar, proste Normalprofil /Standard, dł. 30 cm – 10 szt.
23. Imadło do igieł utwardzone typu DeBakey, Miniprofil, dł. 18 cm – 5 szt.
24. Imadło do igieł utwardzone typu Crile-Wood, Miniprofil, dł. 15 cm – 7 szt.
25. Imadło do igieł utwardzone typu Crile-Wood, Miniprofi, dł. 20 cm – 8 szt.
26. Pilnik do kości dł. 25 cm, szer. końcówki ścierającej 1,3 cm – 1 szt.
27. Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Geissendoerfer, zagięte, dł. 21 cm – 10 szt.
28. Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Geissendoerfer, zagięte, dł. 21 cm – 10 szt.
29. Dedykowany do powyższego instrumentarium pojemnik – kontener sterylizacyjny (bezfiltrowy), pracujący w systemie otwartym z barierą mikrobiologiczną na nieograniczoną ilość sterylizacji z automatycznym systemem plombowania, konstrukcja kontenera: wanna aluminiowa powierzchniowo utwardzona warstwą aluminiowo-polimerową, posiadającą znacznik poddania kontenera procesowi sterylizacji, pokrywa każdego z kontenerów wykonana z wysokoudarowego tworzywa sztucznego, kolor ręczki wanny do wyboru z min. 6 dostępnych kolorów, wymiary pojemnika: zewnętrzny 600 x 272 h:190 mm wewnętrzny 543 x 258 h:150 mm


### Odpowiedź:

Zamawiający **nie dopuszcza** rozwiązania w zakresie:

11. Kleszcze preparacyjne typu Overholt-Geissendoerfer, zagięte, dł. 27 cm – 14 szt.
- 15..Ssak typu Frazier, Ø 4,0 mm, dł. cz. roboczej 110 mm, dł. 19 cm – 3 szt
16. Ssak typu Frazier, Ø 3,3 mm, dł. cz. roboczej 110 mm, dł. 19 cm – 3 szt.
17. Ssak typu Frazier, Ø 5,0 mm, dł. cz. roboczej 110 mm, dł. 19 cm – 3 szt

29. Dedykowany do powyższego instrumentarium pojemnik – kontener sterylizacyjny (bezfiltrkowy), pracujący w systemie otwartym z barierą mikrobiologiczną na nieograniczoną ilość sterylizacji z automatycznym systemem plombowania, konstrukcja kontenera: wanna aluminiowa powierzchniowo utwardzona warstwą aluminiowo-polimerową, posiadającą znacznik poddania kontenera procesowi sterylizacji, pokrywa każdego z kontenerów wykonana z wysokoudarowego tworzywa sztucznego, kolor rączki wanny do wyboru z min. 6 dostępnych kolorów, wymiary pojemnika: zewnętrzny 600 x 272 h:190 mm wewnętrzny 543 x 258 h:150 mm  
W pozostałych pozycjach dopuszcza

Przedmiotowe informacje stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia

Z-C A D Y R E K T O R A  
ds. Administracyjno-Technicznych  
  
mgr Zdzisław Tarasiewicz

Weronika Swoboda

  
KIEROWNIK  
Działu Zamówień Publicznych  
i Zaopatrzenia  
mgr Urszula Wojcieszek