



**Ortopedyczno - Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny
im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego
im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu**



ul. 28 Czerwca 1956 r. 135/147
61-545 Poznań
tel. 61 83 10 331/132
fax 61 83 34 421
orsk@orsk.pl
<https://orsk.pl>

O-RSK.SZP.80.3.(DT-SERW/44).22.K.K.

Poznań, dnia 14 grudnia 2022 r.

strona internetowa prowadzonego postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie: „Dostawa narzędzi chirurgicznych” nr ref. SZP/DT-SERW/44/22.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ NR 1

W związku z zapytaniami dotyczącymi treści Specyfikacji Warunków Zamówienia złożonymi przez Wykonawców, Zamawiający tj. Ortopedyczno-Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych udziela wyjaśnień na zadane pytania.

Pytanie nr 1

**Czy zamawiający dopuści narzędzia alternatywne do wymienionych w zadaniu:
Pakiet nr 3:**

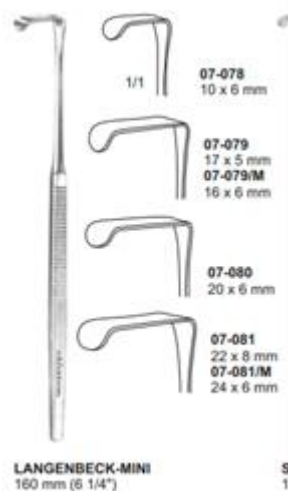
1. Młotek typu HAJEK, śr. 27 mm, waga 140 g, dł. 222 mm



HAJEK
09-206
*) 222 mm (8 3/4")
/ głowica
/ Kopf/ ∅ 27 mm
head dia. 27 mm
waga/Gewicht/
weight 140 g

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

9. Hak typu LANGENBECK-MINI, wymiary 10 x 6 mm, dł. 160 mm



Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

35. Kleszczyki do opatrunków typu GROSS-MAIER, proste, dł. 270 mm



Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

37. Podważka kostna typu QUERVAIN szer. 6 mm, dł. 200 mm



QUERVAIN
09-969
200 mm (8")

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe, pod warunkiem zapewnienia i potwierdzenia pozostałych parametrów dla tych narzędzi, zgodnie z Formularzem asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów

41. Trzonek do ostrzy wymiennych nr 4 L, prosty, dł. 210 mm



41-011
Nr 4 L
210 mm (8")
20.02.01

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe, pod warunkiem zapewnienia i potwierdzenia pozostałych parametrów dla tych narzędzi, zgodnie z Formularzem asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

42. Klips naczyniowy siła zwierania 50 g

42. Klips naczyniowy siła zwierania 80 g



10-389
10-394

10-389	50 g	10-394	80 g
--------	------	--------	------

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

43. Klips naczyniowy siła zwierania 50 g

43. Klips naczyniowy siła zwierania 80 g



10-389
10-394

10-389	50 g	10-394	80 g
--------	------	--------	------

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

44. Klips naczyniowy siła zwierania 50 g

44. Klips naczyniowy siła zwierania 80 g



10-389
10-394

10-389	50 g	10-394	80 g
--------	------	--------	------

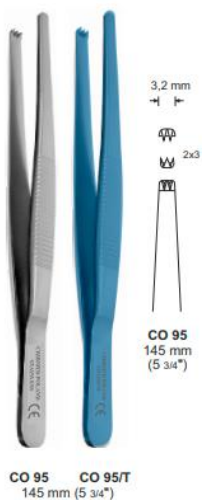
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

Pytanie nr 2

Czy zamawiający dopuści narzędzia alternatywne do wymienionych w zadaniu:

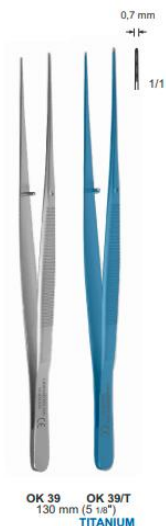
Pakiet nr 4

2. Pinceta chirurgiczna, dł. 145 mm, czubek 3,2 mm, 2x3 ząbki, prosta



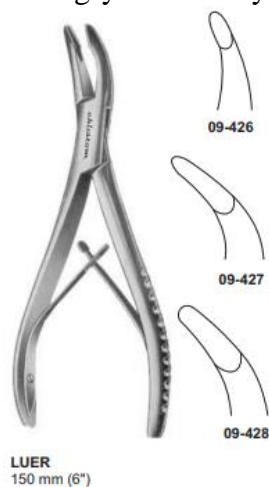
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

4. Pinceta okulistyczna, anatomiczna, dł. 130 mm, czubek 0,4 mm, prosta



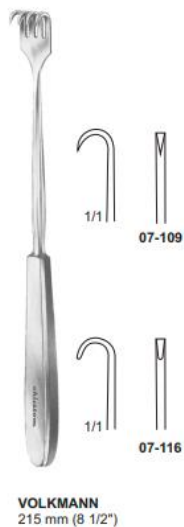
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

6. Odgryzacz kostny typu LUER, odgięty, dł. 150 mm



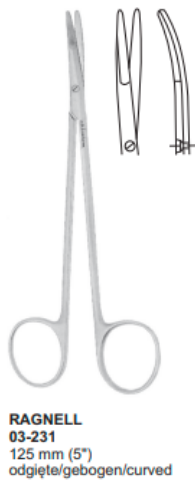
Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

8. Hak chirurgiczny typu VOLKMANN, ostry, 1-zębny, dł. 215 mm



Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe.

21. Nożyczki chirurgiczne typu RAGNELL odgięte dł. 125 mm końce tępe



Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

24. Kleszcze do trzymania drutu, nacięcia krzyżowe, dł. 170 mm



kleszcze do trzymania drutu
/Drahtfasszangen
/wire holding
170 mm (6 3/4")

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

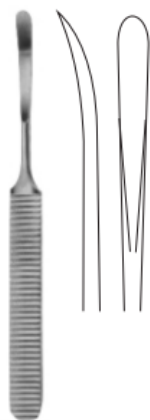
25. Kleszcze do cięcia kości typu LISTON, odgięte, dł. 220 mm



LISTON
odgięte na płasko
/flach aufgebogen /curved on flat
09-466/M
09-466
09-467
09-468

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

28. Podważka kostna typu WILLIGER dł. 160 mm półokrągły



WILLIGER
09-004
160 mm (6 1/4")

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

30. Podważka kostna typu HOHMANN dł. 150 mm



HOHMANN
09-012
150 mm (6")

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

30. Podważka kostna typu PERIOSTEAL ELEVATOR dł. 175 mm delikatnie odgięta 5 mm



09-014
mały/klein/small,
szerokość
/Breite/width 6 mm

09-016
delikatnie odgięty
/leicht gebogen
/slightly curved,
szerokość
/Breite/width 5 mm

175 mm (7")

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

31. Nożyczki typu UNIWERSAL SCISSORS, z twardą wkładką, dł. 100 mm

31. Nożyczki typu UNIWERSAL SCISSORS, z twardą wkładką, dł. 120 mm



UNIWERSALNE
/UNIVERSAL
/UNIVERSAL
09-598 100 mm (4")
09-599 120 mm (4 3/4")

Do drutów:
miękki max. 1,2 mm
twardy max. 0,8 mm

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

31. Kleszcze do cięcia drutu z twardą wkładką dł. 120 mm



09-937
120 mm (4 3/4")
Do drutów:
miękki max. 0,7 mm
twardy max. 0,5 mm
/Für Draht:
Weich max. 0,7 mm
Hard max. 0,5 mm
/For wires:
Soft max. 0,7 mm
Hard max. 0,5 mm

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

Pytanie nr 3

Czy zamawiający dopuści narzędzia alternatywne do wymienionych w zadaniu:

Pakiet nr 5

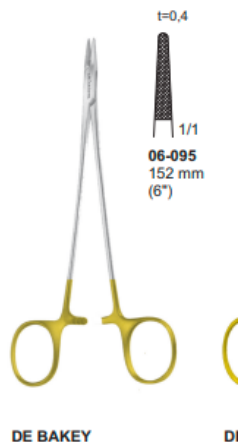
2. Odgryzacz kostny typu BEYER dł. 180 mm odgięty



BEYER
09-449
180 mm (7 1/8")
odgięty/gebogen/curved
szczęki/Maul/jaws 18 x 3,5 mm

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

19. Igotrzymacz typu DE BAKEY prosty, z twardą wkładką, dł. 152 mm



Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe pod warunkiem zapewnienia i potwierdzenia pozostałych parametrów dla tych narzędzi, zgodnie z Formularzem asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

20. Kleszcze do cięcia drutu, drut miękki max. 3,0 mm, drut twardy max. 2,0 mm, dł. 235 mm, z twardą wkładką



09-555
235 mm (9 1/4")
Do drutów:
miękki max. 3,0 mm
twardy max. 2,2 mm
Für Draht

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe, pod warunkiem zapewnienia i potwierdzenia pozostałych parametrów dla tych narzędzi, zgodnie z Formularzem asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

20. Kleszcze do cięcia drutu miękkiego max. 3,0 mm, twardego max. 2,5 mm, z twardą wkładką, odgięte, dł. 210 mm



09-595 180 mm (7 1/8")
09-596 210 mm (8 1/4")
kleszcze do cięcia drutu
/Drahtschneidezangen/wire cutters
Do drutów:
miękki max. 3,0 mm
twardy max. 2,5 mm
Für Draht:
Weich max. 3,0 mm
Hard max. 2,5 mm
For wires:
Soft max. 3,0 mm
Hard max. 2,5 mm

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

Pytanie nr 4

Czy zamawiający dopuści narzędzia alternatywne do wymienionych w zadaniu:

Pakiet nr 6

4. Pinceta chirurgiczna typu SEMKEN, dł. 150 mm, czubek 1,8 mm, 2x3 ząbki, prosta



Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

30. Podważka kostna typu HOHMANN dł. 250 mm końcówka 25 mm



Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

30. Podważka kostna typu HOHMANN-ALDINGER koniec ścięty szer. 24 mm, dł. 270 mm



Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza proponowanych narzędzi, podtrzymuje zapisy zawarte w Formularzu asortymentowo-cenowym i opisem wymaganych parametrów.

Niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego.

Dokument podpisany elektronicznie

Opracował: K. Kubiak
egz. strona internetowa prowadzonego postępowania/aa.