



ul. M. Curie-Skłodowskiej 9, 41-800 Zabrze  
www.sccs.pl

Zabrze, dnia 08.11.2018 r.

**Dyrektor Naczelny**  
Prof. dr hab. n. med. Marian Zembala  
tel. 32 373 36 89, fax 32 278 43 34  
e-mail: sek.kch@sccs.pl

**Dyrektor ds. Medycznych**  
Prof. dr hab. n. med. Piotr Przybyłowski  
tel. 32 373 36 89 fax 32 278 43 34  
e-mail: sekretariat.medyczny@sccs.pl

**Dyrektor ds. Ekonomiczno-Administracyjnych**  
Mgr Bożena Duda  
tel./fax 32 271 76 54  
e-mail: sekretariat.ekonomiczny@sccs.pl

**Dyrektor ds. Techniczno-Eksploatacyjnych**  
Mgr inż. Jacek Kaszewski  
tel./fax 32 271 76 54  
e-mail: sekretariat.ekonomiczny@sccs.pl

**Naczelnia Pielęgniarka**  
Mgr Monika Parys  
tel. 32 373 36 43  
e-mail: m.parys@sccs.pl

**Główny Księgowy**  
Mgr Janina Krzemińska  
tel. 32 373 37 47  
e-mail: j.krzeminska@sccs.pl

**Kierownik Katedry Kardiologii,  
Wrodzonych Wad Serca i Elektroterapii,  
Oddział Kliniczny Kardiologii SUM**  
Prof. dr hab. n. med. Zbigniew Kalarus  
tel. 32 271 34 14, fax 32 37 33 792  
e-mail: karzab@sum.edu.pl

**Kierownik III Katedry  
i Oddziału Klinicznego Kardiologii SUM**  
Prof. dr hab. n. med. Mariusz Gąsior  
tel. 32 273 26 81, fax 32 373 38 19  
e-mail: scchs@sum.edu.pl

**Kierownik Oddziału Klinicznego Wrodzonych  
Wad Serca i Kardiologii Dziecięcej SUM**  
Prof. dr hab. n. med. Jacek Białkowski  
tel./fax 32 271 34 01  
e-mail: sek.kdz@sccs.pl

**Kierownik Katedry i Oddziału Klinicznego  
Kardiochirurgii, Transplantologii, Chirurgii  
Naczyniowej i Endowaskularnej SUM**  
Prof. dr hab. n. med. Marian Zembala  
tel. 32 37 33 689, fax 32 278 43 34  
e-mail: sek.kch@sccs.pl

**Kierownik Oddziału Klinicznego  
Kardioanestezji i Intensywnej Terapii SUM**  
Prof. dr hab. n. med. Piotr Knapik  
tel. 32 479 34 70  
e-mail: kardanest@sum.edu.pl

**Centrala Śląskiego Centrum Chorób Serca  
w Zabrzu**  
tel. 32 37 33 600, 32 271 52 61

**Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrzu**  
Bank Gospodarstwa Krajowego, Oddział Katowice  
93 1130 1091 0003 9111 9420 0001

**Fundacja Śląskiego Centrum Chorób Serca**  
Bank Zachodni WBK S.A. I O/Zabrze  
08 1090 2037 0000 0001 0321 0905

**Stowarzyszenie Transplantacji Serca**  
Bank BPH S.A. I O/Zabrze  
55 1240 4849 1111 0000 5352 0652  
(środki wyłącznie na potrzeby SCCS i leczonych chorych)  
Więcej informacji na temat  
Śląskiego Centrum Chorób Serca w Zabrzu  
na stronie internetowej [www.sccs.pl](http://www.sccs.pl)  
Wirtualny Kardiolog – interaktywna diagnoza:  
[www.sccs.pl/kardiolog/](http://www.sccs.pl/kardiolog/)

SCCS/EZP/1304/13841/18

## Uczestnicy postępowania

dot.: przetargu nieograniczonego na dostawę pił do cięcia mostka (116/EZP/18)

W związku ze zgłoszonymi przez Wykonawców pytaniami do SIWZ dotyczącymi ww. postępowania:

### **Do pakietu numer 1:**

#### **Cześć I Piła posuwisto- zwrotna- sternotom**

1. Dot.pkt.1. Czy Zamawiający dopuści napęd z obudową wykonaną ze stopu metali nierdzewnych?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy siwz.

2. Dot.pkt.3. Czy Zamawiający dopuści napęd generujący 14 000 suw./min. ?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający wyraża zgodę.

3. Dot.pkt.5. Czy Zamawiający dopuści baterię niesterylną Li-Ion 9.9V, o pojemności 21.8 Wh (w przeliczeniu 2.2 Ah), wyposażoną w sterylną puszkę, bez możliwości serwisowej wymiany ogniów?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający wyraża zgodę.

4. Dot.pkt.6-7. Czy Zamawiający dopuści jako równoważny napęd współpracujący z bateriami sterylnymi bez puszkę lub niesterylnymi z puszką przyłączaną od dołu napędów?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy siwz.

5. Dot.pkt.8. Czy Zamawiający dopuści jako równoważny napęd bez możliwości zasilania z sieci elektrycznej?

**Zamawiający odpowiada:** tak, Zamawiający dopuszcza napęd bez możliwości zasilania z sieci elektrycznej.

6. Dot.pkt.3. Czy Zamawiający dopuści jako równoważny napęd o skoku ostrza 3.9 mm?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy siwz.

### **Cześć III Bateria**

7. 1.Dot.pkt.1-5. Czy Zamawiający dopuści jako równoważny akumulator Li-Ion o napięciu 9.9V i pojemności 21.8 Wh co w przeliczeniu wynosi 2.2 Ah, wyposażony w sterylną puszkę przyłączaną do napędu, bez możliwości serwisowej wymiany ogniw?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający wyraża zgodę.

### **Cześć IV Brzeszczoty do piły posuwisto- zwrotnej**

8. Dot. Pkt.1. Czy Zamawiający dopuści jako równoważne ostrza jednorazowe o długości 32 mm, w przeliczeniu 2:1 (dwa ostrza jednorazowe za ostrze wielorazowe) lub poda własny przelicznik?

**Zamawiający odpowiada:** zgodnie z zapisami siwz Zamawiający wymaga brzeszczotów wielorazowego użytku.

### **Do pakietu numer 2:**

#### **Cześć I Piła oscylacyjna- resternotom**

9. Dot.pkt.1. Czy Zamawiający dopuści jako równoważny napęd o rękojeści pistoletowej?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy siwz.

10. Dot.pkt.2. Czy Zamawiający dopuści napęd z obudową wykonaną ze stopu metali nierdzewnych?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy siwz.

11. Dot.pkt.3. Czy Zamawiający dopuści jako równoważny napęd z silnikiem o mocy 200W?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy siwz.

12. Dot.pkt.4. Czy Zamawiający dopuści napęd generujący 25 000 osc./min.?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy siwz.

13. Dot.pkt.6. Czy Zamawiający dopuści baterię niesterylną Li-Ion 9.9V, o pojemności 21.8 Wh (w przeliczeniu 2.2 Ah), wyposażoną w sterylną puszkę, bez możliwości serwisowej wymiany ogniw?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający wyraża zgodę.

14. Dot.pkt.7-8. Czy Zamawiający dopuści jako równoważny napęd współpracujący z bateriami sterylnymi bez puszkę lub niesterylnymi z puszką przyłączaną od dołu napędów?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy siwz.

15. Dot.pkt.9. Czy Zamawiający dopuści jako równoważny napęd bez możliwości zasilania z sieci elektrycznej?

**Zamawiający odpowiada:** tak, Zamawiający dopuszcza napęd bez możliwości zasilania z sieci elektrycznej.

### Część III Brzeszczoty do piły oscylacyjnej, resternotomu

16. Dot.pkt.1. Czy Zamawiający dopuści jako równoważne ostrza jednorazowe o długości 32mm i szerokości 18.5 mm w przeliczeniu 2:1?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający nie wyraża zgody.

17. Dot.pkt.2. Czy Zamawiający dopuści jako równoważne ostrza jednorazowe o długości 40mm i szerokości 53 mm w przeliczeniu 2:1?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający nie wyraża zgody.

18. Dot.pkt.3. Czy Zamawiający dopuści jako równoważne ostrza jednorazowe o długości 32mm i szerokości 53.5 mm w przeliczeniu 2:1?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający nie wyraża zgody.

19. Dot.pkt.3. 2..., o wymiarach wys. 168 mm, szer. 38 mm, dł. 191 mm,

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający nie rozumie pytania.

20. Dot.pkt.3-4. Czy Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne kosz stalowy o wymiarach 247x251x113.3mm (rozmiar 1/2), wraz z kontenerem sterylizacyjnym o wymiarach 300x274x135mm (rozmiar 1/2) i filtrami wystarczającymi na przeprowadzenie 5000 cykli sterylizacji?

**Zamawiający odpowiada:** pytanie nie dotyczy przedmiotowego postępowania.

21. Dot.pkt.5. Czy Zamawiający dopuści jako równoważny akumulator Li-Ion o napięciu 9.9V i pojemności pojemności 21.8 Wh co w przeliczeniu wynosi 2.2 Ah, wyposażony w sterylną puszkę przyłączaną do napędu, bez możliwości serwisowej wymiany ogniw?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający wyraża zgodę.

22. Dot.pkt.1. Czy Zamawiający dopuści piłę mostkową generującą 14 000 suw./min.?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający wyraża zgodę.

23. Dot.pkt.6. Czy Zamawiający dopuści ostrza bez prowadnicy?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający nie wyraża zgody.

24. Dot.pkt.7. Czy Zamawiający dopuści ostrza o długości 30.5-32 mm dla osłony krótkiej oraz 45.9 mm dla osłony długiej?

**Zamawiający odpowiada:** Zamawiający wyraża zgodę.

Z poważaniem

DYREKTOR  
ds. ekonomiczno-administracyjnych

*mgr Bożena Duda*