

**PAKIET 7: WIERTARKA KOSTNA – 1 SZT.**

Cena jednostkowa netto za 1 szt.	Wartość ogółem netto (poz. 1 x 1 szt.)	VAT (%)	Kwota VAT (poz. 2 x poz. 3)	Wartość ogółem brutto (poz. 2 + poz. 4)	Ilość: 1 szt.
1	2	3	4	5	
<b>WYMAGANE WARUNKI OGÓLNE</b>				<b>TAK / OPISAĆ *</b>	
Producent:					
Kraj pochodzenia:					
Model / Typ:					
Rok produkcji (min 2016 fabrycznie nowy nie powystawowy):					
Wyrób medyczny oznaczony znakiem CE					
Certyfikat, zgłoszenie do rejestru wyrobów medycznych (podać numer):					
<b>Karta eksploatacji sprzętu (Paszport techniczny)</b>					
<b>Instrukcja obsługi, menu aparatu – komunikacja z użytkownikiem, oprogramowanie w języku polskim:</b>					
<b>Montaż i przeszkolenie personelu wliczone w cenę aparatu:</b>					
Okres gwarancji (min 24 mc):					

<b>Termin realizacji zamówienia (wymagane do 21 dni)</b>	
<b>Aparatura kompletna, tj. gotowa do eksploatacji (bez żadnych dodatkowych inwestycji ze strony Zamawiającego). W cenie oferty wliczona instalacja, montaż oraz szkolenie personelu obsługującego</b>	
W okresie gwarancji Wykonawca ponosi 100% kosztów serwisowania wraz z częściami zamiennymi. Bieg okresu gwarancji rozpoczyna się od dnia przekazania zakresu umownego Użytkownikowi:	
<b>W trakcie okresu gwarancji przeglądy wliczone są w cenę oferty (łącznie z dojazdem i wszystkimi kosztami wraz z częściami zamiennymi):</b>	
Możliwość zgłaszania usterek 24 godz. na dobę:	
Okres gwarancji dla nowo zainstalowanych elementów po naprawie (min. 12 miesięcy, podać w miesiącach lub latach):	
Czas reakcji serwisu na zgłoszenie usterki (max 48 godz. podać w godzinach)	
Czas oczekiwania na usunięcie uszkodzenia w dniach od daty zgłoszenia (podać maksymalnie w godzinach lub dniach):	
Liczba napraw gwarancyjnych danego elementu lub podzespołu uprawniająca do wymiany go na nowy (podać maksymalnie ilość niezależnie od rodzaju naprawy):	
Okres zagwarantowania dostępności serwisu, części zamiennych i oprogramowania od daty sprzedaży/zainstalowania w latach (min. 10 lat podać w latach):	
Autoryzacja od producenta na sprzedaż i serwis urządzenia na terenie Polski:	
Lokalizacja punktu/ów serwisowych zapewniający serwis gwarancyjny i pogwarancyjny zgodnie z Rozdział 11 - ustawa o wyrobach medycznych z dnia 20.05.2010 r. - Dz. U. z 2015 poz. 876; (wymienić):	
Inne (warunki gwarancji i serwisu pogwarancyjnego nie ujęte w wykazie powyżej):	

Lp.	Parametry graniczne	Wymagane	Parametry oferowane (podać zakresy lub opisać)
1.	2.	3.	4.
<b>Napęd akumulatorowy do nasadek wiertarskich</b>			
1	napęd do nasadek wiertarskich	TAK	
2	tytanowa, pistoletowa obudowa dostosowana do mycia w środkach alkalicznych	TAK	
3	silnik bezszczotkowy komutowany elektronicznie o mocy 220 W	TAK	
4	obroty max silnika 25000 obr/min	TAK	
5	obroty regulowane w zakresie od 0 do 1000 obr/min na głowicy nasadek wiertarskich	TAK	
6	obroty regulowane od 0 do 250 obr/ min na głowicy nasadek frezerskich	TAK	
7	zmiana kierunku obrotów przy pomocy przycisku na rękojeści	TAK	
8	możliwość aktywacji trybu gwintowania i oscylacji	TAK	
9	kaniulacja średnica 4 mm	TAK	
10	dystalna osłona drutu Kirchnera w zestawie	TAK	

11	akumulator NiMH ze zintegrowaną elektroniką sterującą o napięciu 9,6 V i pojemności 1,05Ah, możliwość serwisowej wymiany samych ogniw akumulatora, w zestawie	TAK	
12	zestaw do sterylnej wkładania akumulatora (lejek i pokrywa komory akumulatora), w zestawie	TAK	
13	akumulatory niesterylizowane umieszczone systemem lejkowym w sterylnej komorze akumulatora w rękojeści, bez oddzielnego pojemnika na akumulator	TAK	
14	adapter do oliwienia napędu, w zestawie	TAK	
15	możliwość zasilania z sieci elektrycznej	TAK	
16	blokada przed niezamierzonym uruchomieniem	TAK	
17	na obudowie etykieta serwisowa z datą następnego przeglądu	TAK	
<b>Bateria</b>			
18	dodatkowy akumulator	TAK	
19	akumulator NiMH ze zintegrowaną elektroniką sterującą	TAK	
20	napięcie 9,6 V	TAK	
21	pojemność 1,05 Ah	TAK	
22	możliwość serwisowej wymiany samych ogniw akumulatora	TAK	
<b>Nasadka wiertarska małe AO</b>			
23	nasadka wiertarska małe AO	TAK	

24	kaniulacja średnica 4 mm	TAK	
25	maksymalna prędkość obrotowa 1000 obr/min	TAK	
26	moment obrotowy 5 Nm	TAK	
27	na obudowie etykieta serwisowa z datą następnego przeglądu	TAK	
<b>Nasadka wiertarska Jacobs</b>			
28	nasadka wiertarska trójszczękowa typu Jacobs	TAK	
29	nasadka wraz z kluczykiem	TAK	
30	zakres min 0,6-6,5 mm	TAK	
31	kaniulacja średnica 4 mm	TAK	
32	maksymalna prędkość obrotowa 1000 obr/min	TAK	
33	moment obrotowy 5 Nm	TAK	
34	na obudowie etykieta serwisowa z datą następnego przeglądu	TAK	
<b>Nasadka do drutów Kirschnera</b>			
35	nasadka do drutów Kirschnera	TAK	
36	trzy zakresy pracy (0,6-1,8mm, 1,8-3,0mm, 3,0-4,0mm)	TAK	
37	kaniulacja średnica 4 mm	TAK	

38	maksymalna prędkość obrotowa 1000 obr/min	TAK	
39	moment obrotowy 5 Nm	TAK	
40	na obudowie etykieta serwisowa z datą następnego przeglądu	TAK	

Parametry określone jako „tak” i „podać/opis” oraz parametry liczbowe ( $\geq$  lub  $>$  lub  $\leq$  lub  $<$ ) są warunkami granicznymi, których niespełnienie spowoduje odrzucenie oferty. Brak opisu będzie traktowany jako brak danego parametru (niespełnienie warunku) w oferowanej konfiguracji urządzenia. Wykonawca zobowiązany jest do podania parametrów w jednostkach wskazanych w niniejszej tabelce.