

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

L.p.	Wymagane funkcje / parametry	Wymogi	Odpowiedź TAK, lub krótki opis (wg kolumny „Wymogi”)
1	2	3	4
1.	Zaoferowane urządzenia i osprzęt - fabrycznie nowe, nieużywane, nierekondycjonowane, rok produkcji 2023.	TAK	
2.	Zaoferowane urządzenia i osprzęt (te elementy, które są przeznaczone do sterylizacji) - sterylizowalne w autoklawie parowym i sterylizatorze plazmowym.	TAK	
3.	Ładowarka 4 (cztero) gniazdowa, przeznaczona do ładowania wszystkich zaoferowanych rodzajów akumulatorów – 1 sztuka. Możliwość jednoczesnego niezależnego ładowania do 4 akumulatorów. Dla każdego gniazda ładowania osobny wyświetlacz wskazujący stan ładowania, rozładowania, gotowość i konieczność wymiany akumulatora.	TAK	
4.	Instrukcje obsługi w języku polskim oraz angielskim – dostarczyć wraz z osprzętem i urządzeniami.	TAK	

I.	PARAMETRY:		
1.	Rękojeść służąca do użycia nasadek wiertarskich i frezarskich – wyposażona w silnik zasilany akumulatorowo, dwuprzyciskowa – 2 sztuki	TAK	
2.	Producent	podać	
3.	Model / typ oferowanego urządzenia	podać	
4.	Klasa wyrobu medycznego	podać	
5.	Moc nie mniejsza niż 250 W.	TAK	
6.	Obroty: prawo, lewo, oscylacja.	TAK	
7.	Płynna regulacja prędkości obrotowej dla końcówek wiertarskich i frezarskich.	TAK	
8.	Maksymalne momenty obrotowe dla zaoferowanych nasadek: <ul style="list-style-type: none"> wiercenia: 4,6 Nm rozwiercania: 17,7 Nm Regulacja na rękojeści.	TAK	
9.	Zakres obrotów dla zaoferowanych nasadek: <ul style="list-style-type: none"> wiercenia: 0-1200 obr/min rozwiercania: 0-270 obr/min 	TAK	
10.	Akumulator niesterylny wraz z puszką na akumulator 4 zestawy lub akumulator sterylny (z możliwością sterylizacji) – 4 sztuki Akumulatory kompatybilne z rękojeścią wiertarki oraz rękojeścią piły oscylacyjnej.	TAK podać zaoferowane rozwiązanie, parametr punktowany	
11.	Tylko jeżeli zostały zaproponowane akumulatory niesterylne:	TAK / NIE	

	Komora na akumulatory zamykana zatrzaskowo, uszczelniona. Dodatkowa blokada, która zabezpiecza przed przypadkowym otwarciem.		
12.	Zaoferowane akumulatory mają posiadać pojemność nie mniejszą niż 20 Wh	TAK	
13.	Nasadka typu Jacobs z kluczem – 1 sztuka: <ul style="list-style-type: none"> zakres: 0 – 4,0 mm do każdego rodzaju wiertel, drutów Kirschnera, Schan-za, itp., max. prędkość 1200/270 obr/min, moment obrotowy 4,6/17,7 Nm. 	TAK	
14.	Nasadka typu Jacobs z kluczem – 1 sztuka: <ul style="list-style-type: none"> zakres: 0 – 6,35 mm do każdego rodzaju wiertel, drutów Kirschnera, Schan-za, itp. max. prędkość 1200/270 obr/min, moment obrotowy 4,6/17,7 Nm. 	TAK	
15.	Nasadka Hudson modyfikowany – 1 sztuka: <ul style="list-style-type: none"> max. prędkość 1200/270 obr/min, moment obrotowy 4,6/17,7 Nm, 	TAK	
16.	Kompletna kasetka sterylizacyjna z wyjmowaną tacą wewnętrzną z możliwością mocowania wyżej opisanych urządzeń i części.	TAK	
17.	Nasadka wiertarska dla drutów Kirschnera o średnicy min. od 0,7 do 1,8 mm – 1 sztuka oraz nasadka wiertarska dla drutów Kirschnera o średnicy min. od 2,0 do 3,2 mm – 1 sztuka lub Nasadka wiertarska dla drutów Kirschnera o średnicy min. od 0,7 do 3,2 mm – 1 sztuka Niezależnie od zaoferowanego (powyżej opisanego) rozwiązania: <ul style="list-style-type: none"> mocowanie bez użycia klucza, płynna zmiana kaniulacji, max. prędkość 1500 obr/min, moment obrotowy 3,3 Nm, prędkość i moment obrotowy regulowany na rękojeści. 	TAK, podać zaofero- wane rozwią- zanie	
18.	Nasadka piły oscylacyjnej (na małe ostrza) – 1 sztuka: <ul style="list-style-type: none"> płynna regulacja prędkości oscylacji w zakresie min.: 0-30 000 osc/min, zakres oscylacji ostrza co najmniej 4 °, możliwość ustawienia ostrza w 8 pozycjach, wymiana ostrzy za pomocy szybkozłączki, ostrza do piły poprzecznej – 20 sztuk (do wyboru przez użytkownika z katalogu wykonawcy po zawarciu umo-wy). 	TAK	
19.	<u>Rękojeść piły oscylacyjnej (na duże ostrza)</u> – wyposażona w silnik zasilany akumulatorowo – 1 sztuka	TAK	
20.	Producent	podać	

21.	Model / typ oferowanego urządzenia	podać	
22.	Klasa wyrobu medycznego	podać	
23.	Silnik bezszczotkowy. Moc nie mniejsza niż 250 W.	TAK	
24.	Płynna regulacja prędkości oscylacji w zakresie minimum 0 – 12 000 osc/min.	TAK	
25.	Zakres oscylacji ostrza co najmniej 4 °.	TAK	
26.	Wymiana ostrzy bez pomocy kluczy.	TAK	
27.	Możliwość ustawienia głowicy z ostrzem w co najmniej 8 pozycjach.	TAK	
28.	Głowica obrotowa: 0-360°.	TAK	
29.	Blokada przed przypadkowym uruchomieniem.	TAK	
30.	Zabezpieczenie przed przeciążeniem.	TAK	
31.	Kompletna kasetę sterylizacyjną z wyjmowaną tacą wewnętrzną z możliwością mocowania wyżej opisanych urządzeń i części.	TAK	

Załącznik wskazuje minimalne wymagania zamawiającego, które muszą zostać spełnione, natomiast wykonawca – wypełniając ten załącznik – oferuje konkretne rozwiązania, charakteryzując w ten sposób zaoferowany asortyment.

Załącznik należy wypełnić w całości, bez wprowadzania zmian w jego treści – stanowi on integralną część oferty – deklarację wykonawcy co do jej treści, stąd brak tego załącznika, zawierającego treści zgodne z wzorem określonym w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, spowoduje odrzucenie oferty.

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)