



Zielona Góra, 30 maja 2016 r.

Wyjaśnienie treści zapytania ofertowego

Część I.

Pytanie 1.

Dotyczy wymagań technicznych urządzenia.

Dotyczy pkt. 6: komplet zawierający m.in. głowicę zgrzewającą, pakiet zasilający, ładowarkę, kable oraz walizkę transportową.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kompletu składającego się z głowicy zgrzewającej, pakietu zasilającego, ładowarki, kabli oraz kabury z uchwytem, do której można schować zarówno akumulator jak i głowicę zgrzewającą, zgodnie z poniższym zdjęciem:



Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie kompletu składającego się z głowicy zgrzewającej, pakietu zasilającego, ładowarki, kabli oraz kabury z uchwytem, do której można schować zarówno akumulator jak i głowicę zgrzewającą.

Pytanie 2.

Dotyczy pkt. 12 możliwość ładowania baterii w trakcie pracy.

Czy Zamawiający zrezygnuje z tego zapisu i/lub dopuści urządzenie bez możliwości ładowania baterii w trakcie pracy, jeżeli naładowana bateria wystarczy na wykonanie ok. 1 500 zgrzewów/1 ładowanie?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższą modyfikację.

Pytanie 3.

Dotyczy pozostałe wymagania dotyczące urządzenia, pkt. 3.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby po okresie gwarancyjnym wynoszącym min. 24 miesiące, gwarancja dla zamontowanych części (podzespołów) wynosiła okres nie krótszy niż 3 miesiące?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższą modyfikację.



Część II.

Pytanie 1.

Dotyczy punktu 8.

Czy Zamawiający zgodzi się na urządzenie, które wykonuje 1000 zgrzewów przy jednorazowym naładowaniu akumulatora, gdy czas ładowania akumulatora wynosi mniej niż jedna godzina?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższą modyfikację.

Pytanie 2.

Dotyczy punktu 9.

Czy Zamawiający zgodzi się na urządzenie wykonujące 30 zgrzewów jeden po drugim?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższą modyfikację.

Pytanie 3.

Dotyczy punktu 12.

Czy Zamawiający zgodzi się na urządzenie, które nie ma posiada możliwości ładowania baterii w trakcie pracy? Przenośny system pozwala na wykonywanie zgrzewu, gdy igła jest w żyłę dawcy a odłączenie kabla zasilającego od urządzenia gwarantuje bezpieczeństwo dawcy (brak przepięć podczas zgrzewania) oraz personelu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższą modyfikację.

Pytanie 4.

Dotyczy punktu 14.

Czy Zamawiający zgodzi się, aby długość przewodu pomiędzy zgrzewarką a akumulatorem wynosiła nie mniej 145 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższą modyfikację. W związku z powyższym długość przewodu pomiędzy zgrzewarką a akumulatorem, musi wynosić, co najmniej 145 cm.

Pytanie 5.

Dotyczy punktu 16.

Czy Zamawiający zgodzi się, aby temperatura przechowywania urządzenia wynosiła $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ do $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$? Zakres temperatury przechowywania urządzenia dopuszczony przez producenta odpowiada temperaturze występującej w ciągu roku w Polsce.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższą modyfikację. W związku z powyższym wymagana temperatura przechowywania urządzenia wynosi od -20°C do $+50^{\circ}\text{C}$.

Zatwierdzam

Z-CA DYREKTORA
ds. leczenia

Igor Kosowicz
Igor Kosowicz

CBK