



STAROSTWO POWIATOWE W ŻAGANIU

Starostwo Powiatowe w Żaganiu
ul. Dworcowa 39
68-100 Żagań
tel. 68 477 79 01, faks: 68 477 79 20
NIP: 924-16-33-119

Żagań, dnia 02 grudnia 2019 r.

ZP.271.49.2019

Do uczestników rozeznania cenowego na zadanie pn. „**Zakup urządzenia do kompresji klatki piersiowej**”

Informujemy, że wpłynęły zapytania do niniejszego rozeznania cenowego, na które Zamawiający udziela poniższych odpowiedzi:

Pytanie 1

Zamawiający w SIWZ nie określił warunków gratyfikacji dodatkowej funkcjonalności urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej. W związku z powyższym zwracamy się do Zamawiającego o doprecyzowanie podpunktu 10 Opisu Przedmiotu Zamówienia i jednocześnie pytamy czy nie doszło do oczywistej pomyłki pisarskiej określając klasę odporności >IP 43 parametrem punktowanym?

Odpowiedź 1:

Zamawiający informuje, że w podpunkcie 10 opisu przedmiotu zamówienia nastąpiła oczywista omyłka pisarska i wykreślamy słowa „parametr punktowany”. Jednocześnie informujemy że w opisie przedmiotu zamówienia zostały określone minimalne wymagania Zamawiającego i nie punktujemy dodatkowej funkcjonalności urządzenia. Wyznacznikiem porównywalności ofert będzie tylko cena brutto, przy zachowaniu wymagań Zamawiającego określonych w zapytaniu ofertowym.

Pytanie 2.

Z racji tego, że Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia demo, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o zmniejszenie okresu gwarancji z 24 miesięcy na 12 miesięcy od momentu podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego przez obie strony.

Odpowiedź 2:

Zamawiający zmniejsza okres gwarancji z 24 miesięcy na 12 miesięcy od momentu podpisania protokołu zdawczo odbiorczego przez obie strony.

Pytanie 3.

Czy Zamawiający będzie wymagał dostarczenia nowej, nie używanej baterii LiPo do zasilania urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej? Zapewni to możliwość użytkowania urządzenia w pełnym zakresie czasu pracy na baterii zgodnie z zapewnieniem producenta urządzenia.

Odpowiedź 3:

Zamawiający wymaga dostarczenia nowej, nie używanej baterii LiPo do zasilania urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej.

WICESTAROSTA

Anna Michalczyk