

**Wojewódzki Szpital Specjalistyczny  
ul. Żołnierska 18  
10 – 561 Olsztyn**

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego: Urządzenia medyczne (*Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, ogłoszenie nr 2021/S 066-170751 z dnia 6.04.2021 r.*)

### **Wyjaśnienia treści SWZ**

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych, informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły do Zamawiającego następujące zapytania:

#### **UWAGA:**

**Wszystkie odpowiedzi udzielone przez Zamawiającego należy traktować jako modyfikację treści SWZ.**

### **TREŚĆ SWZ I PROJEKT UMOWY**

#### **Pytanie nr 1.**

##### **Dotyczy projektu umowy § 1 ust. 1 a). Dla części nr 2**

W związku z tym, że aparat nie posiada odrębnej karty gwarancyjnej czy Zamawiający wyrazi zgodę na wpisanie terminu gwarancji do paszportu technicznego urządzenia?

##### **Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na wpisanie gwarancji do paszportu technicznego.

#### **Pytanie nr 2.**

##### **Dotyczy § 11 ust. 1. dla części nr 2**

Wnosimy o zmianę zapisu w ust. 1 na:

*Zamawiający zobowiązuje się zapłacić, za sprzęt określony w § 1., łączną kwotę .....PLN brutto/słownie..... / w formie przelewu, w terminie 60 dni od daty łącznego ziszczenia się następujących warunków: otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT oraz podpisania przez osoby upoważnione protokołu odbioru, protokołu uruchomienia i przekazania do eksploatacji.*

##### **Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje treść projektu umowy.

#### **Pytanie nr 3.**

##### **Dotyczy § 11 ust. 1 i 3 dla części nr 2**

Data wystawienia faktury jest zawsze wcześniejsza niż dzień dostawy i jest dniem, w którym sprzęt opuszcza magazyn, po czym następuje dostawa, która trwa ok 2-3 dni. Faktury przesyłane są wyłącznie drogą elektroniczną. Zgodnie z art. 106 i ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług, fakturę wystawia się nie później niż 15 dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym dokonano dostawy towaru. Z kolei na podstawie art. 106i ust. 7 pkt 1 ustawy, faktury nie mogą być wystawione wcześniej niż 30 dnia przed dokonaniem dostawy towaru. Z przepisów ustawy o podatku od towarów i usług wynika zatem, że faktura może zostać wystawiona najwcześniej 30 dnia przed dniem dokonania dostawy towaru. Z kolei najpóźniej faktura może zostać wystawiona 15 dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym dokonano dostawy towaru. Z przepisów ustawy o podatku od towarów i usług nie wynika zatem obowiązek wystawienia faktury w konkretnym dniu,

takim jak np. dzień dokonania dostawy towaru do klienta. Przepisy prawa podatkowego dają podatnikowi swobodę wystawienia faktury w dowolnym dniu, który mieści się w przedziale czasowym wyznaczonym przez te przepisy. W związku z powyższym prosimy o wykreślenie tego ustępu lub zmianę na: *Prawidłowo wystawiona faktura dostarczana będzie drogą elektroniczną na adres mailowy: ..... oraz .....*

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje treść projektu umowy.

**Pytanie nr 4.**

**Dotyczy części 2 formularza cenowego i parametrów w punkcie 23**

Informujemy, że gwarancja producenta na aparat do diagnostyki molekularnej wynosi 12 miesięcy, w przypadku wymaganej gwarancji 24 miesięcy zwracamy się z prośbą o modyfikację formularza cenowego poprzez dodanie dodatkowej pozycji w celu wyceny gwarancji na kolejne 12 miesięcy do 24 miesięcy lub zmianę wymaganej gwarancji na aparat do diagnostyki molekularnej z części 2 na 12 miesięcy.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość modyfikacji formularza cenowego w przypadku konieczności odrębnej wyceny elementów dostawy ( np. gwarancja ).

**Pytanie nr 5.**

**Dotyczy § 11 ust. 2 dla części nr 2**

Czy Wykonawca może dostarczać faktury za pośrednictwem wytypowanych adresów e-mailowych. Z racji ograniczeń technicznych firma nie ma możliwości wysyłki faktur za pośrednictwem platformy PEFexpert.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość przesłania faktury na adres e-mail.

**Pytanie nr 6.**

**Dotyczy pkt V ppkt 1.4 SWZ dla części nr 2**

Z uwagi na obecny stan pandemii i wydłużony czas oczekiwania na uzyskanie podpisanych dokumentów (wykazu wykonanych dostaw), czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykazanie przez Wykonawcę dostaw na kwotę 50 000,00 zł w postaci faktur i protokołów dostaw?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

**Pytanie nr 7.**

Niniejszym zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydłużeniu terminu dostawy w zakresie części nr 1 z 3 tygodni do 5 tygodni. Obecnie ze względu na epidemię Covid19 sama odprawa celna trwa około 2 tygodni. Jest to sytuacja niezależna od nas.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

**CZEŚĆ NR 4**

**Pytanie nr 8.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów spełniającym normę łózkową , z dwoma punktami podparcia?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 9.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z miejscem w tworzywowej obudowie podwozia na butlę tlenową zamiast kosza?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 10.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z poręczami bocznymi lakierowanymi proszkowo, co w żaden sposób nie wpływa na funkcjonalność wózka?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 11.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów bez pasów do unieruchamiania pacjenta?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 12.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z centralną blokadą kół, co jest rozwiązaniem lepszym od oczekiwanego?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 13.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z jednym tunelem na kasetę RTG znajdującym się pod leżem zarówno w części pleców, jak i nożnej?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 14.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z 6 krążkami odbojowymi?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 15.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z leżem wyposażonym w jeden materac na całej długości leża, o grubości 10 cm, co jest rozwiązaniem dużo lepszym dla Zamawiającego?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 16.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z materacem bez możliwości zdejmowania pokrowca?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 17.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z materacem o właściwościach trudnopalnych?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 18.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z kołami o średnicy 150 mm, co nie wpływa na funkcjonalność wózka?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 19.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów o bezpiecznym obciążeniu 200 kg?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 20.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów o długości całkowitej 2185 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 21.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów o szerokości leża 70 cm i szerokości całkowitej 87 cm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 22.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z regulacją wysokości leża w zakresie 470-790 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 23.**

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjentów z Trendelenburkiem 12° i anty-Trendelenburgiem 12°?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 24.**

Dotyczy pkt3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu chorych z wyposażeniem: drucziany kosz na podręczne rzeczy pacjenta; poręcze boczne malowane proszkowo; pasy do podtrzymywania pacjenta; centralna blokada kół; wieszak kroplówki.?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ

**Pytanie nr 25.**

Dotyczy pkt5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu chorych wykonany z profili stalowych, lakierowanych proszkowo; w podstawie wózka drucziany kosz na podręczne rzeczy pacjenta. Podstawa nie obudowana wypraskami z tworzywa.?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 26.**

Dotyczy pkt7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu chorych z tunelem na kasetę RTG tylko w oparciu pleców.?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**Pytanie nr 27.**

Dotyczy pkt10. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu chorych o średnicy kół 125mm z centralną blokadą wszystkich kół dostępną z obu stron wózka.?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**Pytanie nr 28.**

Dotyczy pkt11. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu chorych o dopuszczalnym obciążeniu 200kg.?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 29.**

Dotyczy pkt14. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu chorych o długości całkowitej 224cm.?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 30.**

Dotyczy pkt15. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu chorych o całkowitej szerokości 85cm.?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 31.**

Dotyczy pkt16. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu chorych o regulacji wysokości przy pomocy nożnej pompy hydraulicznej w zakresie : 560-850mm.?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 32.**

Pytanie 8. Dotyczy pkt18. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewozu chorych o regulacji pozycji Trendelenburga 10°.?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**Pytanie nr 33.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do przewożenia pacjenta wyposażony w poręcze boczne wykonane ze stali nierdzewnej – parametr ten jest korzystniejszy.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 34.**

Proszę o wyjaśnienie niezgodności pomiędzy pkt 3 a 10 tabeli technicznej i określenie czy Zamawiający wymaga kół z blokadą indywidualną czy z blokadą centralną?. Centralna blokada kół jest korzystniejsza ponieważ jest bezpieczniejsza dla pacjenta, jak również wygodniejsza i łatwiejsza w obsłudze dla personelu medycznego.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyjaśnia, iż wymaga zaoferowania centralnej blokady kół.

**Pytanie nr 35.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek posiadający centralny system blokowania kół jezdnych wózka i blokady kierunku jazdy za pomocą jednej dźwigni nożnej, umieszczonej na całej szerokości podstawy od strony nóg pacjenta?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**Pytanie nr 36.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z leżem dwusegmentowym posiadającym jeden tunel na kasetę RTG na całej długości leża?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 37.**

Czy Zamawiające dopuści do zaoferowania leże wypełnione płytą HPL, przezierna dla promieni RTG, odporna na promieniowanie UV, zniszczenia i środki dezynfekcyjne?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 38.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek gdzie obszycie materaców wykonane jest z materiału nieprzemakalnego, o właściwościach trudnopalnych

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 39.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania materac jednoczęściowy o grubości 60 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**Pytanie nr 40.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o szerokości całkowitej 790 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 41.**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek posiadający regulację Trendelenburga przy pomocy sprężyny gazowej o zakresie 20°?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 42.**

Czy Zamawiający dopuści wózek o regulacji pozycji Trendelenburga w zakresie 0-12 stopni oraz anty-Trendelenburga 0-9 stopni?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**CZĘŚĆ NR 5**

**Pytanie nr 43.**

Punkt 11.

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie kriostatu wyposażonego w pojemnik na skropliny umieszczony z boku urządzenia. Umieszczenie butli nie przekłada się w żaden sposób na pracę systemu. Dodatkowo proponowane przez nas rozwiązanie wyposażone jest w czujnik przepełnienia gwarantujący pełne bezpieczeństwo pracy za pomocą eliminacji ryzyka wylania potencjalnie skażonego płynu.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**Pytanie nr 44.**

Punkt 12

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie kriostatu zaprojektowanego w ergonomiczny sposób zapewniający najwyższą łatwość czyszczenia oraz dezynfekcji powierzchni zewnętrznych. Dodatkowo panel sterowania pokryty folią zabezpieczającą, również z możliwością jej dezynfekcji.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**Pytanie nr 45.**

Punkt 16.

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie urządzenia z regulacją temperatury chłodzenia głowicy w zakresie od  $-10^{\circ}\text{C}$  do  $-45^{\circ}\text{C}$  w krokach co  $10^{\circ}\text{C}$ . Jest to zakres większy niż potrzebny do efektywnego utrzymywania niskiej temperatury grzybków z materiałem tkankowym w głowicy kriostatu. Dodatkowo proponowany przez nas system jest w stanie błyskawicznie osiągnąć zadaną przez Użytkownika temperaturę.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**Pytanie nr 46.**

Punkt 17.

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie kriostatu wyposażonego w dużą, szklaną płytkę typu „anti-roll” doskonale zapobiegającą zwijaniu się wycinków tkankowych. Dodatkowo komora kriostatu wyposażona w system podciśnieniowego usuwania resztek powstałych w wyniku procesu skrawania (czyszczenie komory np. przez procesem dezynfekcji). System wyposażony w filtry antybakteryjne i antywirusowe oraz zgrubny filtr mechaniczny.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**Pytanie nr 47.**

Punkt 28

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie urządzenia o parametrze lepszym – kriostat z płynną regulacją grubości cięcia w zakresie od  $0,5\ \mu\text{m}$  do  $100\ \mu\text{m}$  ze skokami:

Od  $0,5\ \mu\text{m}$  –  $5,0\ \mu\text{m}$  co  $0,5\ \mu\text{m}$

Od  $5\ \mu\text{m}$  –  $20\ \mu\text{m}$  co  $1,0\ \mu\text{m}$

Od  $20,0\ \mu\text{m}$  –  $50\ \mu\text{m}$  co  $2,0\ \mu\text{m}$

Od  $50,0\ \mu\text{m}$  –  $100\ \mu\text{m}$  co  $2,0\ \mu\text{m}$

W praktyce laboratoryjnej nierzadko spotykane są preparaty śródoperacyjne skrawane na wartościach mniejszych niż  $2\ \mu\text{m}$  – większy zakres dokładnego cięcia stanowi zatem bardzo istotną zaletę użytkową.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 48.**

Punkt 29

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie urządzenia o parametrze lepszym – kriostat z funkcją trzymowania regulowaną w zakresie od  $0,5\ \mu\text{m}$  do  $750\ \mu\text{m}$  ze skokami:

Od  $0,5\ \mu\text{m}$  –  $2,0\ \mu\text{m}$  co  $0,5\ \mu\text{m}$

Od  $2\ \mu\text{m}$  -  $20\ \mu\text{m}$  co  $1,0\ \mu\text{m}$

Od  $20,0\ \mu\text{m}$  -  $50\ \mu\text{m}$  co  $2,0\ \mu\text{m}$

Od  $50,0\ \mu\text{m}$  -  $150\ \mu\text{m}$  co  $5\ \mu\text{m}$

Od  $150\ \mu\text{m}$  -  $750\ \mu\text{m}$  co  $10\ \mu\text{m}$

Proponowane przez nas urządzenie posiada bardziej dokładny i szerszy zakres trzymowania.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**Pytanie nr 49.**

Punkt 31

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie urządzenie o parametrze lepszym – zakresie ruchu poziomego uchwytu ostrza  $28\ \text{mm}$ . Pozwala to większą elastyczność mocowania podstawki z preparatem w głowicy kriostatu oraz skrawanie większych preparatów.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ. Zamawiający wskazuje, iż pkt 31 opisuje ruch głowicy a nie uchwytu.

**Pytanie nr 50.**

Punkt 33

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie urządzenia o parametrze lepszym – kriostatu z prędkość wstępnego dosuwu preparatu: wolna i szybka (600  $\mu\text{m/s}$  i 3000  $\mu\text{m/s}$ ). Dosuw wolny służy dokładnemu ułożeniu preparatu względem noża, prędkość szybka służy łatwemu i szybkiemu odsunięciu elementów od siebie – większa prędkość jest zatem bardzo istotną zaletą użytkową.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**Pytanie nr 51.**

Punkt 36

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie urządzenia z systemem precyzyjnej orientacji przestrzennej głowicy ze wskazaniem położenia 0/0o. Proponowane przez nas urządzenie posiada oznaczenie położenia „zerowego”. Wskazanie zmian położenia co 2o nie jest istotne – ułożenie próbki nie odnosi się do wartości bezwzględnych kąta odchylenia, a jedynie subiektywnej oceny Użytkownika.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**Pytanie nr 52.**

Punkt 38

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na zaproponowanie urządzenia wyposażonego w system zabezpieczający przed zwijaniem się skrawków złożony ze szklanej płytki typu „anti-roll” o szerokości 69.5 mm oraz drugiej, mniejszej o szerokości 39 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaferowania urządzenia o podanych w pytaniu parametrach.

**CZEŚĆ NR 6****Pytanie nr 53.**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie niektórych elementów przedmiotu zamówienia tj. zestaw uszczelek, taca druciana, wkład silikonowy do kosza, kołki mocujące, paski silikonowe do mocowania instrumentów oraz olej do instrumentów które nie podlegają ustawie z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 211 ze zm.), a zatem obowiązkowi wystawienia deklaracji zgodności oraz obowiązkowi oznakowania znakiem CE (tzw. wyrób niemedyczny), dla których stawka VAT wynosi 23%?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaferowania elementów zamówienia jako wyroby nie podlegające ustawie o wyrobach medycznych, o stawce VAT 23%.

**CZEŚĆ NR 7****Pytanie nr 54.**

**Pozycja 3-**prosimy o odstąpienie od wymogu „Opcjonalnie zasilanie bateryjne z możliwością pracy min. 1,5 godz.”



Prosimy o dopuszczenie autotestu przy każdym włączeniu jednostki sterującej - poprawne przejście umożliwia rozpoczęcie pracy.

Prosimy o dopuszczenie możliwości zamocowania jednostki sterującej do stojaka do kroplówek, zawieszenia na relingu lub postawienia – odpowiedni osprzęt znajduje się w kpl.

Prosimy o dopuszczenie jednostki sterującej o wadze <5,8 kg.

Prosimy o dopuszczenie poboru mocy max 350W – rzeczywisty pobór mocy jest uzależniony od wielkości podłączonego elementu grzewczego.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**Pytanie nr 55.**

**Pozycja 4-** prosimy o dopuszczenie elementów grzewczych dostępnych w różnych rozmiarach, dedykowanych do przykrycia pacjenta - koców lub dedykowanych zastosowania jako materac.

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania materaca o wymiarach 1500x500 mm lub koca o wymiarach 1500x800 mm.

Prosimy o dopuszczenie dł. przewodu 3m (dł. 0,5 m zintegrowana z elementem grzewczym + 2,5 m przewód przedłużający).

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**Pytanie nr 56.**

**Pozycja 5-** prosimy o dopuszczenie elementów grzewczych dostępnych w różnych rozmiarach, dedykowanych do przykrycia pacjenta - koców lub dedykowanych zastosowania jako materac.

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania materaca o wymiarach 1500x500 mm lub koca o wymiarach 1500x800 mm.

Prosimy o dopuszczenie dł. przewodu 3m (dł. 0,5 m zintegrowana z elementem grzewczym + 2,5 m przewód przedłużający).

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**Pytanie nr 57.**

Poz. 6 prosimy o dopuszczenie elementów grzewczych dostępnych w różnych rozmiarach, dedykowanych do przykrycia pacjenta - koców lub dedykowanych zastosowania jako materac.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

**Pytanie nr 58.**

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania materaca o wymiarach 1200x500 mm lub koca o wymiarach 1200x800 mm.

Prosimy o dopuszczenie dł. przewodu 3m (dł. 0,5 m zintegrowana z elementem grzewczym + 2,5 m przewód przedłużający).

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe brzmienie treści SWZ.

Dyrektor WSS w Olsztynie  
Irena Kierzkowska  
*Podpis osoby uprawnionej*