



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Parczewie

21-200 Parczew ul. Kościelna 136

tel. (83) 355-21-02 fax. (83) 355-21-00

www.spzozparczew.pl

e-mail: sekretariat@spzozparczew.pl

REGON: 000306489

NIP:539-13-33-279

KRS: 0000015873



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska

Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Parczew, 13.03.2018 r.

Dział Zamówień Publicznych
fax (83) 355 21 13
zamowienia@spzozparczew.pl

Oznaczenie sprawy: SPZOZ.V.ZP-3520/1/2018 (3)

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na: Zakup sprzętu i wyposażenia medycznego na potrzeby SOR w ramach projektu „Modernizacja SOR SPZOZ w Parczewie w celu zagwarantowania bezpieczeństwa mieszkańców powiatu parczewskiego – uzupełnienie wyposażenia w celu bezawaryjnego funkcjonowania Oddziału”

Wyjaśnienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

W związku z prośbami o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, działając na podstawie art. 38 ust. 1 - 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (tj. Dz. U. 2017r., poz. 1579 ze zm.), Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Parczewie udziela odpowiedzi na poniższe pytania zadane przez Wykonawcę.

Treść niniejszego wyjaśnienia, bez ujawniania źródła zapytania, przesyła się wszystkim Wykonawcom, którym przekazano specyfikację istotnych warunków zamówienia oraz zamieszcza się na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie 1

Pakiet 1, poz. 5

Prosimy o dopuszczenie ekranu z wyświetlaczem w języku angielskim. Do myjni dołączona jest zawsze instrukcja w języku polskim.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 2

Pakiet 1, poz.14

Prosimy o dopuszczenie myjni ,w której przypadkowe otwarcie pokrywy komory sygnalizowane jest za pomocą wyświetlania informacji o zdarzeniu oraz sygnałem dźwiękowym.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 3

Pakiet 1, poz.21

Prosimy o dopuszczenie myjni w ,której doprowadzenie i przepływ wody przez urządzenie odbywa się bezpośrednio z sieci ,bez wbudowanego zbiornika pośredniego ,zwiększającego ryzyko kontaminacji

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ



Pytanie 4

Pakiet 1, poz. 27,28

Prosimy o dopuszczenie myjni, w której awaryjne usuwanie detergentu ,alkoholu nie wymaga stosowania zaworu. Detergent i alkohol znajdują się w niezależnych pojemnikach a nie w zbiorniku

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 5

Pakiet 1, poz. 23

Prosimy o dopuszczenie systemu uzdatniania biologicznego wody do każdego etapu procesu mycia i dezynfekcji polegającego na przepływie wody poprzez zewnętrzne filtry wody :1,0 µm , 0,45µm oraz dodatkowy filtr wewnętrzny 0,2µm. Woda osiąga czystość mikrobiologiczną wymaganą normą EN 15883-1,4. Oferowana myjnia nie posiada zbiornika wodnego i nie wymaga lamp UV.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 6

Pakiet 1, poz. 25

Prosimy o dopuszczenie myjni posiadającej komory wykonane z twardego tworzywa odpornego na działanie środków myjących i dezynfekcyjnych używanych w myjni.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 7

Pakiet 1, poz. 29

Prosimy o dopuszczenie myjni bez podstawy jezdnej, nie mającej żadnego znaczenia w codziennej eksploatacji ,a wręcz powodującej niebezpieczeństwo niestabilności a tym samym nieprawidłowości procesów.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 8

Pakiet 1, poz. 30

Prosimy o dopuszczenie myjni o wadze do 185 kg

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 9

Pakiet 1, poz. 32

Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający oczekuje zestawu filtrów w ilości 30 sztuk (po 10 w opakowaniu) przeznaczonych do środka dezynfekcyjnego.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 10

Wzór umowy

§4 pkt. 1 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu dostawy do 60 dni od daty podpisania umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ i wzorem umowy

Pytanie 11

Wzór umowy

§4 pkt. 5.2 Prosimy o doprecyzowanie co Zamawiający rozumie pod pojęciem „Dokumentacja serwisowa”

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ i wzorem umowy. Zamawiający z należytą starannością opisał §4 pkt. 5.2

Pytanie 12

Wzór umowy

§4 pkt. 5.4 Czy pod pojęciem „dokumentacja techniczna” zamawiający ma na myśli instrukcję obsługi urządzenia?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ i wzorem umowy. Zamawiający z należytą starannością opisał §4 pkt. 5.4

Pytanie 13

Wzór umowy

§4 pkt. 6 Czy zamawiający wyrazi zgodę na usunięcie z tego punktu zapisu ...- katalog oferowanych akcesoriów w języku polskim.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ i wzorem umowy

Pytanie 14

Wzór umowy

§4 pkt. 8 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wpisanie kilku osób, lub usunie zapis? Wykonawca nie jest w stanie z góry określić, który z serwisantów będzie dostępny w danym dniu..

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ i wzorem umowy

Pytanie 15

Wzór umowy

§5 pkt. 4.3 Prosimy o dopisanie, iż podmiot trzeci usuwający wadę musi posiadać autoryzację producenta urządzenia

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ i wzorem umowy

Pytanie 16

Wzór umowy

§5 pkt. 6 Prosimy o usunięcie zapisu, iż Zamawiający jest uprawniony do wykonywania napraw lub przeglądów we własnym zakresie, gdyż czynności te mogą być wykonywane jedynie przez serwis posiadający autoryzację producenta. Prosimy również o dopisanie, iż podmiot trzeci usuwający wadę musi posiadać autoryzację producenta urządzenia

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ i wzorem umowy

Pytanie 17

Dotyczy załącznika nr 9 do SIWZ – Warunki gwarancji i serwis gwarancyjny: Punkt 2

Czy zamawiający wyrazi zgodę na dopisanie, iż czas naprawy sprzętu w przypadku wystąpienia konieczności sprowadzenia części zamiennych wydłuża się do 7 dni roboczych od podjęcia naprawy. Przy czym naprawa zostanie podjęta w ciągu 2 dni roboczych od dnia zgłoszenia usterki.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ i wzorem umowy

Pytanie 18

Pakiet nr 5

Czy Zamawiający dopuści zestaw laparoskopowy o n/w parametrach technicznych?

Kamera cyfrowa Full HD - 1 szt.		
1	Przetwornik CMOS	1 przetwornik CMOS 1/3" (Complementary Metal Oxide Semiconductor tzn. - Układ Wielu Elementów Światłoczułych)

2	Standard kamery	1080
3	Skanowanie obrazu	progresywne
4	Częstotliwość	50/60Hz
5	Rozdzielczość	1920x1080 pixeli
7	Sterownik wyposażony w wyjścia	2xDVI-D(1080p 50/60Hz), 2xHD-SDI(1080i 50/60Hz), S-video
8	Programy	5 programów kamery + 3 tryby użytkownika, tryby pracy Laparoscopia/Artroskopia/ Histeroscopia/ Neuro / Endoskopy giętkie/ 3 Tryby użytkownika
9	Przewód sygnałowy głowicy	długość 4m
10	Głowica kamery z zoom (2x)	zoom optyczny 14-28mm
11	Przyciski na głowicy kamery	4 przyciski na głowicy sterujące wszystkimi funkcjami, z możliwością przypisania różnych funkcji do poszczególnych przycisków
12	Rodzaj sterylizacji	dostosowana do sterylizacji ETO; STERIS; STERrad
13	Dezynfekcja	dezynfekcja glutaraldehydowa
14	Opóźnienie	1/50 -1/10 000s
15	Współpraca z innymi endoskopami	dostosowana do pracy z endoskopami giętkimi - z likwidacją efektu Moora
16	Waga głowicy bez kabla	280g
17	Regulacja mocy źródła światła z głowicy	możliwość zintegrowania źródła światła LED
18	Możliwość sterowania źródłem światła z głowicy kamery	Za pomocą złącza BUS
19	Możliwość pracy w systemie zintegrowanej Sali operacyjnej	tak
Monitor medyczny 26" - 1szt		
1	Technologia wyświetlacza	LCD

2	Ekran wyświetlacza	ekran antyrefleksyjny
3	Czas reakcji matrycy	8 ms
4	Jasność nominalna	800 cd/m ²
5	Rozdzielczość	1920 x 1080 (FULL HD)
6	Kąt widzenia	178° x 178°
7	Kontrast	1000 : 1
8	Wejścia sygnałowe	DVI-D, HD-SDI, HD-RGB, Y/C (S-VHS), Composite Video (BNC), VGA
9	Wyjścia sygnałowe	DVI-D, HD-SDI, HD-RGB, Y/C (S-VHS), Composite Video (BNC)
10	Podstawa do monitora	stabilna stopa umożliwiająca zamocowanie do wózka
<u>Optyki laparoskopowe i światłowód Full HD</u>		
1	Optyka laparoskopowa 10mm autoklawowalna, zgodna ze standardem FULL HD	30 st., dł. 330 mm - 1 szt.
2	Optyka laparoskopowa 10mm autoklawowalna, zgodna ze standardem FULL HD	0 st., dł. 330 mm - 1 szt.
<u>Insuflator</u>		
1	Regulacja ciśnienia insuflacji	1 – 30mmHg
2	Maksymalny przepływ CO ₂	40 l/min
3	Zintegrowany system podgrzewania gazu	TAK
4	Automatyczna desuflacja gazu	TAK
5	Duży wyświetlacz parametrów LCD	TAK
6	Dren do insuflacji z podgrzewaniem, autoklawowalny	TAK-2szt
7	Przewód wysokociśnieniowy do połączenia z butlą CO ₂ .	TAK-1szt
8	Filtry do gazu	TAK - 1 op.
<u>Pompa ssąco-płuczająca</u>		
1	Jednorolkowa wielospecjalistyczna pompa ssąco-płuczająca-1kpl	Tak

2	Możliwe tryby: laparoscopia, artroskopia, histeroscopia, urologia, aktywowane za pomocą osobnych transponderów RFID	TAK
3	Duży wyświetlacz parametrów LCD 5,7"	TAK
4	Sterowanie ekranem dotykowym i pilotem	TAK
5	Tryb: laparoscopia	Tak
6	Przepływ płynów w trybie laparoscopia	3500ml/min
7	Ciśnienie w trybie laparoscopia	15-200 mmHg
8	Dreny płuczące	tak/ autoklawowalne, silikonowe, wielorazowe(20x) - 2 szt.
9	Dren z filtrem w torze ssania	Tak
10	Dren do odsysania	Tak
11	Ciśnienie ssania	0-700mbar
12	Instrument ssąco- płuczący - 1 szt.	TAK
13	Jednorazowy pojemnik na odessane płyny - 40 szt.	Tak
Źródło Światła LED - 1 szt		
1	Światło LED	TAK
2	Żywotność	30 000 godz.
3	Natężenie światła	ciągłe , regulowane płynnie pokrętkiem rotacyjnym
4	Uniwersalne złącze do światłowodów różnych producentów	Złącze z zabezpieczeniem przed przypadkowym wysunięciem światłowodu z gniazda
5	Światłowód autoklawowalny w nieprzezroczystej osłonie śr. 4,8mm dł. 250 mm - 1 szt.	tak
6	Złącze konikujące źródło światła z kamerą	Możliwość sterowania funkcją standby źródła światła z głowicy kamery
7	Wózek pod aparaturę kompatybilny z zaoferowanym zestawem, wyposażony w 4 koła z blokadą na min 2 koła; min 3 półki i 6 gniazd w panelu bocznym wózka; uchwyt	Tak

	do monitora, na głowicę kamery i do butli CO2	
Zestaw narzędzi laparoskopowych		
1	Kleszczyki preparacyjne typu Maryland, monopolarne, obrotowe, rozbieralne-4 częściowe wielorazowego użytku, z ergonomiczną rękojęcią bez blokady, śr 5 mm, dł 310 mm	TAK - 1 szt
2	Kleszczyki chwytające typu grasper, z dużymi zębami, z otworem w szczękach, monopolarne, obrotowe, rozbieralne-4 częściowe, wielorazowego użytku, z ergonomiczną rękojęcią z blokadą, śr 5 mm, dł 310 mm	TAK - 1 szt
3	Kleszczyki chwytające do tkanek typu Babcock, proste, obie szczęki ruchome, monopolarne, obrotowe, rozbieralne-4 częściowe, wielorazowego użytku, z ergonomiczną rękojęcią z blokadą, śr 5 mm, dł 310 mm	TAK - 1 szt
4	Kleszczyki chwytające typ kulociąg, monopolarne, obrotowe, rozbieralne-4 częściowe, wielorazowego użytku, z ergonomiczną rękojęcią z blokadą, śr 5 mm, dł 310 mm	TAK - 1 szt
5	Kleszczyki chwytające uniwersalne, szczęki krótkie, okienkowe, monopolarne, obrotowe, rozbieralne-4 częściowe, wielorazowego użytku, z ergonomiczną rękojęcią z blokadą, śr 5 mm, dł 310 mm	TAK - 1 szt
6	Wanna do kontenera o wymiarach 592x274x187mm wykonana ze stopu aluminium z ergonomicznymi uchwytami lokującymi się pod kątem 90 stopni. Wyposażona w uchwyty na tabliczki identyfikacyjne po obu stronach kontenera	TAK - 1 szt
7	Stojak do kontenera wyposażony w kosz z jednego arkusza stali i uchwyty do zamocowania 18 instrumentów laparoskopowych	TAK - 1 szt
8	Pokrywa kontenera wykonana z aluminium o gr. Min 2 mm w kolorze srebnym dostosowana do wanny kontenera o wymiarze 592x274mm, z filtrami na min. 5000 cykli sterylizacyjnych, całość z wanną stanowi kontener bezobsługowy	TAK - 1 szt
9	Igła Veressa, średnica 2,1mm, długość robocza 120mm, rozbieralna, dwuczęściowa	tak-1szt

INSUFLATOR ENDOSKOPOWY CO2 – 1 sztuka

Insuflator endoskopowy - 1 szt.		
1	Regulacja ciśnienia insuflacji	1 – 30mmHg
2	Maksymalny przepływ CO2	40 l/min
3	Zintegrowany system podgrzewania gazu do temperatury 37 st. C	TAK
4	Automatyczna desuflacja gazu	TAK
5	Duży wyświetlacz parametrów LCD 5.7"	TAK
6	Dren do insuflacji z podgrzewaniem, autoklawowalny	TAK-2szt
7	Przewód wysokociśnieniowy do połączenia z butlą CO2.	TAK-1szt
8	Filtry do gazu 25 szt.	TAK - 1 op

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 19

Pakiet 2, poz.5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania aparatu z wewnętrznym modułem argonowym ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 20

Pakiet 2, poz.8

Czy Zamawiający dopuści aparat z 4 gniazdami uniwersalnymi umożliwiającymi podłączenie akcesoriów mono i bipolarnych w tym narzędzi do zamykania naczyń oraz narzędzi argonowych z rozpoznawaniem podłączonych narzędzi oraz gniazdem elektrody neutralnej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza

Pytanie 21

Pakiet 2, poz.10

Czy Zamawiający dopuści aparat z maksymalną mocą cięcia w programach standardowych 350W ? W praktyce nie używa się tak wysokich nastaw jak 400W.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza

Pytanie 22

Pakiet 2, poz.11

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenia, w którym zarówno start jak i koniec aktywacji koagulacji monopolarnej jest kontrolowany przez operatora, dzięki czemu nie ma możliwości przypadkowego uruchomienia i niekontrolowanego zatrzymania koagulacji monopolarnej?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 23

Pakiet 2, poz.13

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wielorazowy instrument laparoskopowy do zamykania naczyń:

- z kablem przeznaczonym do systemu rozpoznawania narzędzi,
- z automatycznym doborem trybu do zamykania naczyń,
- z możliwością aktywacji prądu włącznikiem nożnym
- długość 340mm,
- średnica trzonu 5mm,
- przeznaczone do min 20 sterylizacji,
- bez adaptera do przepłukiwania i czyścika końcówki roboczej,
- końcówka robocza typu Maryland szerokości 3mm z jednej strony i szerokości 1mm węższej części i długości 17mm?

Przecinanie może się odbywać za pomocą wielorazowej końcówki: nożyczki bipolarne zakrzywione.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 24

Pakiet 2, poz.14

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wielorazowy klem do zamykania naczyń do 7mm bez nożyka instrument do zamykania naczyń:

- z kablem przeznaczonym do systemu rozpoznawania narzędzi,
- z automatycznym doborem trybu do zamykania naczyń,
- z możliwością aktywacji prądu włącznikiem nożnym
- długość 180mm,
- przeznaczone do min 100 sterylizacji,
- bez czyścika końcówki roboczej,
- końcówka robocza zagięta o długości 18mm?

Przecinanie może się odbywać za pomocą uchwyty monopolarnego z końcówką nożową.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 25

Pakiet 2, poz.17

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kabel elektrody neutralnej o długości 5m?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 26

Pakiet 2, poz.18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie przeznaczone do koagulacji plazmą argonową?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 27

Pakiet 2, poz.22

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania pensetę bipolarną nieprzywierającą, prostą, tępą, długość 220mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 28

Pakiet 2, poz.24

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania aparat z wewnętrznym modulem argonowym ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 29

Pakiet 1

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga, by urządzenie było zgodne z norma 15883-1 i 15993-4, wraz z Deklaracją Zgodności CE.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 30

Pakiet 1

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga, by urządzenie było zgodne wymogami dyrektywy unijnej dotyczącej wyrobów medycznych 93/42/EWG.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 31

Pakiet 1 pkt 17

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga, by wszystkie 7 przyłączy do endoskopów w komorze myjni było stale monitorowane przez cały cykl mycia i dezynfekcji.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 32

Pakiet 1 pkt 20

Prosimy o dopuszczenie urządzenia posiadającego 5 programów, które w pełni wystarczają do eksploatacji opisanej myjni.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 33

Pakiet 1 pkt 21

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o pojemności komory 6 litrów, co w znaczny sposób wpływa na wydajność myjni oraz zmniejsza zużycie środków chemicznych potrzebnych do przeprowadzenia procesu?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 34

Pakiet 1 pkt 22

Prosimy o dopuszczenie urządzenia, które mieści w sobie pojemniki o pojemności 4,75 – 5 litrów

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 35

Pakiet 1 pkt 23

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z jedną lampą UV, o wydajności odpowiadającej opisanym 2 lampom

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 36

Pakiet 1 pkt 25

Prosimy o dopuszczenie urządzenia, którego komora wykonana jest z tworzywa sztucznego odpornego na działanie środków myjących i dezynfekujących, oraz posiada specjalne wyżłobienia, minimalizując tym sposobem powierzchnię kontaktu komory z endoskopem

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 37

Pakiet 1 pkt 30

Prosimy o dopuszczenie urządzenia o wadze 200 kg.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ i dopuszczeniami.

Pytanie 38

Pakiet 1 pkt 32

Prosimy o wyjaśnienie, jakiego rodzaju filtrów wymaga Zamawiający?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga filtry zgodnie z SIWZ

Pytanie 39

Wzór umowy

Czy Zamawiający dokona modyfikacji zapisów wzoru umowy i dopuści w trakcie obowiązywania umowy zmianę ceny brutto w przypadku, gdyby na skutek zmiany przepisów podatkowych uległa zmianie obowiązująca w chwili zawarcia umowy stawka podatku VAT? (dot. § 2 ust. 2).

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z wzorem umowy.

Pytanie 40

Wzór umowy

2. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przysłej umowy w zakresie zapisów § 5 ust. 4 pkt. 3) oraz § 7 ust. 1:

4. W okresie gwarancji Wykonawca zobowiązuje się, w ramach ceny umowy, do:

- 3) zapłaty kary umownej z tytułu opóźnienia w usunięciu wad ponad terminy określone w Warunkach gwarancji, w wysokości 0,2% wartości brutto zareklamowanego wyposażenia za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia, naliczanej do dnia usunięcia wady przez Wykonawcę lub podmiot trzeci, któremu Zamawiający powierzył wykonanie naprawy, a także zapłaty odszkodowania uzupełniającego, jeżeli wysokość naliczonej kary umownej nie pokrywa całej szkody, jakiej doznał Zamawiający na skutek opóźnienia Wykonawcy w usunięciu wad, z zastrzeżeniem pkt 4, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto zareklamowanego wyposażenia.**
1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne z następujących tytułów i w wysokości:
 - 1) za opóźnienie w realizacji umowy ponad termin wskazany w §4 ust. 1, w wysokości **0,5%** ceny brutto **niezrealizowanego w terminie** przedmiotu umowy wskazanej w §2 ust. 1, za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanego w terminie przedmiotu umowy.**
 - 2) za opóźnienie w usunięciu wad stwierdzonych w protokole odbioru ponad termin wyznaczony przez Zamawiającego, w wysokości 0,2% ceny brutto **wadliwej części przedmiotu** umowy wskazanej w §2 ust. 1, za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto wadliwego przedmiotu umowy** z tym zastrzeżeniem, iż końcowym terminem naliczania kary umownej będzie dzień usunięcia wady przez Wykonawcę albo Zamawiającego lub podmiot trzeci, któremu Zamawiający powierzył usunięcie wady, zgodnie z §4 ust. 4,
 - 3) za opóźnienie w przeprowadzeniu szkolenia w zakresie eksploatacji i używania wyposażenia, w wysokości 0,5% ceny brutto **niezrealizowanej części** umowy wskazanej w §2 ust. 1, za każdy dzień opóźnienia, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanej części umowy.**
 - 5) za naruszenie przez Wykonawcę obowiązków, o których mowa w §6 niniejszej umowy, w wysokości **3.000,00 zł** za każdy stwierdzony przypadek, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanej części umowy.**
2. W przypadku odstąpienia od umowy przez którąkolwiek ze Stron z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10% wartości brutto **niezrealizowanej części** umowy, określonej w § 2 ust. 1.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z wzorem umowy.

Pytanie 41

Dnia 12.03.2018r. Zamawiający udzielił wyjaśnień SIWZ na pytanie nr 47 dotyczące pakietu nr 2 punkt 13, „Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pkt. 13 wielorazowego instrumentu do zamykania naczyń do 7 mm, z rozpoznawaniem narzędzi, z automatycznym doбором właściwego programu do zamykania naczyń z nierozłącznym kablem; z możliwością aktywacji prądu włącznikiem nożnym, o długość 200 mm, na min. 50 zabiegów, z końcówką roboczą zakrzywioną o szerokości końca do 5 mm i długości min. 17 mm; który nie wymaga dodatkowych adapterów i czyścików,

narzędzia tego samego producenta co aparat elektrochirurgiczny?” Odpowiedź brzmiała: „Zamawiający dopuszcza”.

Zamawiający dokonuje zmiany wcześniejszej odpowiedzi zgodnie z rozdziałem VII pkt 10 SIWZ.

Odpowiedź brzmi: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Pytanie 42

Dnia 12.03.2018r. Zamawiający udzielił wyjaśnień SIWZ na pytanie nr 48 dotyczące pakietu nr 2 „Czy Zamawiający dopuści zaferowanie w pkt. 14 wielorazowego instrumentu do zamykania naczyń do 7 mm, z rozpoznawaniem narzędzi, z automatycznym doбором właściwego programu do zamykania naczyń z nierozłącznym kablem; z możliwością aktywacji prądu włącznikiem nożnym, o długość 200 mm’ na min. 50 zabiegów, z końcówką roboczą zakrzywioną o długości min. 17 mm; który nie wymaga dodatkowych czyścików, narzędzia tego samego producenta co aparat elektrochirurgiczny? Odpowiedź brzmiała: „Zamawiający dopuszcza”.

Zamawiający dokonuje zmiany wcześniejszej odpowiedzi zgodnie z rozdziałem VII pkt 10 SIWZ.

Odpowiedź brzmi: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ

Podpisał

Dyrektor

Samodzielnego Publicznego

Zakładu Opieki Zdrowotnej

w Parczewie

mgr Janusz Hordejuk