

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na **zakup, dostawę i montaż urządzeń medycznych dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Jastrzębiu-Zdroju** - powtórka BZP.38.382-27.16

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ I Z DNIA 23.09.2016 r.
I ZMIANA TREŚCI SIWZ II Z DNIA 23.09.2016 r.**

W związku ze złożonymi pytaniami odnośnie Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, na podstawie art. 38 ust. 1, 4 i 4a ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z poz. zm.), Zamawiający wyjaśnia co następuje oraz wprowadza do SIWZ następujące zmiany:

Pytanie nr 1 dot. pakietu nr 5

Czy ze względu na możliwość przedłużenia się przedmiotowego postępowania, o którym mowa w punkcie 4.3 SIWZ, Zamawiający przychylił się do prośby i określił termin wykonania zamówienia w tygodniach od dnia podpisania umowy? Przy przedłużającym się postępowaniu i „sztywnym” terminie realizacji może dojść do sytuacji, że wykonawca będzie miał za mało czasu na wykonanie zamówienia – a nie można tego przewidzieć na etapie składania ofert?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 2 dot. pakietu nr 5

Czy ze względu na powyższe pytanie, Zamawiający przychylił się do prośby i określił termin wykonania zamówienia jako 8 tygodni od dnia podpisania umowy?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 3 dot. pakietu nr 6

Czy ze względu na możliwość przedłużenia się przedmiotowego postępowania, o którym mowa w punkcie 4.3 SIWZ, Zamawiający przychylił się do prośby i określił termin wykonania zamówienia w tygodniach od dnia podpisania umowy? Przy przedłużającym się postępowaniu i „sztywnym” terminie realizacji może dojść do sytuacji, że wykonawca będzie miał za mało czasu na wykonanie zamówienia – a nie można tego przewidzieć na etapie składania ofert.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 4 dot. pakietu nr 6

Czy ze względu na powyższe pytanie, Zamawiający przychylił się do prośby i określił termin wykonania zamówienia jako 8 tygodni od dnia podpisania umowy?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 5 dot. Wzoru Umowy

Czy Zamawiający przychyli się do prośby i zmniejszy kary umowne wskazane w § 12 ust. 1a z 0,5% do 0,2% wynagrodzenia umowy brutto za każdy dzień opóźnienia? Jeżeli nie, to na jakie zmniejszenie kar Zamawiający wyrazi zgodę?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 6 dot. Wzoru Umowy

Czy Zamawiający przychyli się do prośby i zmniejszy kary umowne wskazane w § 12 ust. 1b z 0,5% do 0,2% wynagrodzenia umowy brutto za każdy dzień opóźnienia? Jeżeli nie, to na jakie zmniejszenie kar Zamawiający wyrazi zgodę?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 7 dot. Wzoru Umowy

Czy Zamawiający przychyli się do prośby i zmniejszy kary umowne wskazane w § 12 ust. 1c z 0,5% do 0,2% wynagrodzenia umowy brutto za każdy dzień opóźnienia? Jeżeli nie, to na jakie zmniejszenie kar Zamawiający wyrazi zgodę?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 8 dot. pakietu nr 5

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o zmianę wymogu zawartego w pkt. VI ppkt. 1 na: „Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia – podać w latach”. W obecnej brzmieniu tego punktu, Zamawiający wymaga podania „maksymalnej ilości możliwych do wykonania badań” – Wykonawca nie jest w stanie rzetelnie oszacować takiego parametru, może natomiast podać średni (zalecany) okres użytkowania przedmiotowego urządzenia?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 5 poz. VI pkt 1 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

1. Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań

który otrzymuje nowe brzmienie:

1. Maksymalna ilość godzin pracy urządzenia przy założeniu 8h dziennie

oraz

oraz w „Parametr / Warunek oferowany (podać zakres lub opisać)” zmienia z:

1. Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań w okresie „żywności” urządzenia
.....

na zapis:

1. Maksymalna ilość godzin pracy urządzenia w okresie jego „żywności”

Pytanie 9 dot. pakietu nr 6

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o zmianę wymogu zawartego w pkt. VI ppkt. 1 na: „Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia – podać w latach”. W obecnej brzmieniu tego punktu, Zamawiający wymaga podania „maksymalnej ilości możliwych do

wykonania badań” – Wykonawca nie jest w stanie rzetelnie oszacować takiego parametru, może natomiast podać średni (zalecany) okres użytkowania przedmiotowego urządzenia?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. VI pkt 1 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

1. Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań

który otrzymuje nowe brzmienie:

1. Maksymalna ilość godzin pracy urządzenia przy założeniu 8h dziennie

oraz

oraz w „Parametr / Warunek oferowany (podać zakres lub opisać)” zmienia z:

1. Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań w okresie „żywności” urządzenia
.....

na zapis:

1. Maksymalna ilość godzin pracy urządzenia w okresie jego „żywności”

Pytanie 10 dot. pakietu nr 6

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg? Czy Zamawiający posiada ekspertyzę budowlaną?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ pod tabelą dodaje zapis:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.

Pytanie 11 dot. pakietu nr 6

Prosimy Zamawiającego o informację czy dopuszcza montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ pod tabelą zmienia zapis z:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.

który otrzymuje nowe brzmienie:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.

2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.

Pytanie 12 dot. pakietu nr 6

Prosimy Zamawiającego o informację z czego jest wykonany strop zasadniczy w miejscu montażu lampy? Jaka jest grubość stropu zasadniczego?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ pod tabelą zmienia zapis z:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.

który otrzymuje nowe brzmienie:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. **Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.**

Pytanie 13 dot. pakietu nr 6

Prosimy Zamawiającego o informację jaka jest odległość od podłogi do stropu zasadniczego w miejscu montażu lampy?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ pod tabelą zmienia zapis z:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.

który otrzymuje nowe brzmienie:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. **Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm.**

Pytanie 14 dot. pakietu nr 6

Prosimy Zamawiającego o informację z czego wykonany jest sufit podwieszany w miejscu montażu lampy?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ pod tabelą zmienia zapis z:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.

2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm.

który otrzymuje nowe brzmienie:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm.
5. **Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.**

Pytanie 15 dot. pakietu nr 6

Prosimy Zamawiającego o informację jaka jest odległość od podłogi do sufitu podwieszanego w miejscu montażu lampy?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ pod tabelą zmienia zapis z:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm.
5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.

który otrzymuje nowe brzmienie:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm.
5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.
6. **Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,**

Pytanie 16 dot. pakietu nr 6

Prosimy Zamawiającego o informację czy w miejscu montażu lampy jest obecnie zamontowana jakaś inna lampa? Jeżeli tak to prosimy o podanie jej nazwy i modelu?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ pod tabelą zmienia zapis z:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.

3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm.
5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.
6. Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,

który otrzymuje nowe brzmienie:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm.
5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.
6. Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,
7. **W miejscu montażu lampy obecnie nie ma zamontowanej innej lampy.**

Pytanie nr 17 dot. pakietu nr 6

Prosimy Zamawiającego o informację czy w miejscu montażu lampy jest (lub będzie) zamontowany nawiew laminarny?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ pod tabelą zmienia zapis z:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm.
5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.
6. Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,
7. **W miejscu montażu lampy obecnie nie ma zamontowanej innej lampy.**

który otrzymuje nowe brzmienie:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm.
5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.
6. Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,
7. **W miejscu montażu lampy obecnie nie ma zamontowanej innej lampy.**
8. **W miejscu montażu lampy nie będzie montażu nawiewu laminarnego.**

Pytanie 18 dot. pakietu nr 6

Prosimy Zamawiającego o informację czy do miejsca montażu lampy doprowadzone są przewody zasilające? Prosimy o podanie ilości oraz przekrojów doprowadzonych przewodów?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ pod tabelą zmienia zapis z:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm.
5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.
6. Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,
7. W miejscu montażu lampy obecnie nie ma zamontowanej innej lampy.
8. W miejscu montażu lampy nie będzie montażu nawiewu laminarnego.

który otrzymuje nowe brzmienie:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm.
5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.
6. Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,
7. W miejscu montażu lampy obecnie nie ma zamontowanej innej lampy.
8. W miejscu montażu lampy nie będzie montażu nawiewu laminarnego.
9. **W miejscu montażu lampy będą doprowadzone przewody zasilające – 2 linie 3x2,5 mm² do zasilacza, a od zasilacza do lampy 3x6mm² (Cu).**

Pytanie 19 dot. pakietu nr 6

Prosimy Zamawiającego o informację czy dopuszcza się montaż zasilacza lampy operacyjnej do stropu zasadniczego (w miejscu montażu lampy)?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 20 dot. pakietu nr 6

Prosimy Zamawiającego o informację czy jest przewidziane doprowadzenie zasilania awaryjnego do lampy? W jaki sposób realizowane jest zasilanie awaryjne i jakie ma parametry?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ pod tabelą zmienia zapis z:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm.
5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.
6. Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,
7. W miejscu montażu lampy obecnie nie ma zamontowanej innej lampy.
8. W miejscu montażu lampy nie będzie montażu nawiewu laminarnego.

9. W miejscu montażu lampy będą doprowadzone przewody zasilające – 2 linie 3x2,5 mm² do zasilacza, a od zasilacza do lampy 3x6mm² (Cu).

który otrzymuje nowe brzmienie:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm.
5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.
6. Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,
7. W miejscu montażu lampy obecnie nie ma zamontowanej innej lampy.
8. W miejscu montażu lampy nie będzie montażu nawiewu laminarnego.
9. W miejscu montażu lampy będą doprowadzone przewody zasilające – 2 linie 3x2,5 mm² do zasilacza, a od zasilacza do lampy 3x6mm² (Cu).
- 10. Jedna z lini doprowadzana do lampy jest zasilaniem awaryjnym.**

Pytanie 21 dot. pakietu 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół operacyjny, który w wymaganej konfiguracji ma długość z blatem wynoszącą 2350mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 22 dot. pakietu 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół operacyjny o całkowitej szerokości blatu (z szynami bocznymi) wynoszącej 615mm?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 5 pkt. I pakt. 6. w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Minimalny warunek wymagany” zmienia zapis z:

6. 570 mm (+/- 20 mm)

który otrzymuje nowe brzmienie:

6. 570 mm (+/- 20 mm)

lub 615mm

Pytanie 23 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół operacyjny z regulacją wysokości w zakresie od 650 do 1010mm?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 5 pkt. I pakt. 7 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Minimalny warunek wymagany” zmienia zapis z:

7. 720 do 1160 mm (+/- 20 mm) lub 550 do 1000 mm (+/- 50 mm)

który otrzymuje nowe brzmienie:

7. 720 do 1160 mm (+/- 20 mm) lub 550 do 1000 mm (+/- 50 mm) **lub od 650 do 1010mm**

Pytanie 24 dot. pakietu 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół operacyjny, w którym regulacja nachylenia podglówka realizowana jest w zakresie od -58° do +26° z dodatkową możliwością wypiętrzenia go względem płyty sekcji pleców o 135mm, co jest bardzo przydatne dla anestezyjologów?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 25 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół operacyjny z regulacją przechyłów bocznych w zakresie +/- 20°?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 26 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół operacyjny z przesuwem wzdłużnym blatu wynoszącym 300mm?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 5 pkt. I pkt. 14 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

14. Przesuw wzdłużny blatu : min. 310 mm realizowany przez napęd elektromechaniczny w celu pełnej współpracy z ramieniem C. Nie dopuszcza się do zaoferowania stołów z ręcznym przesuwem wzdłużnym

który otrzymuje nowe brzmienie:

14. Przesuw wzdłużny blatu : **min. 300 mm** realizowany przez napęd elektromechaniczny w celu pełnej współpracy z ramieniem C. Nie dopuszcza się do zaoferowania stołów z ręcznym przesuwem wzdłużnym

Pytanie 27 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół operacyjny z możliwością uzyskania pozycji flex i reflex za pomocą kombinacji przycisków na pilocie lub po zaprogramowaniu danej pozycji pod przyciskiem „memory” umożliwiającym zapamiętanie dowolnego położenia blatu?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 28 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół operacyjny wyposażony w przewodowy pilot sterujący posiadający duże i czytelne piktogramy bez podświetlenia?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 29 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół operacyjny z podstawą w kształcie litery „Y” zapewniający nieograniczony dostęp chirurga do stołu?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 30 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną zaprojektowaną do współpracy z nawiewem laminarnym o konstrukcji zwartej i jednorodnej w kształcie koła?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. I pkt 8 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

8. Kopuła przystosowana do nawiewu laminarnego

który otrzymuje nowe brzmienie:

8. Kopuła przystosowana do nawiewu laminarnego

lub z nawiewem laminarnym o konstrukcji zwartej i jednorodnej w kształcie koła

Pytanie 31 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną, której kopuła złożona jest z 6 wyraźnie oddzielonych od siebie paneli diodowych zawierających 15 diod w każdym panelu?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. I pkt 7 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

7. Kopuła przynajmniej z 3 wyraźnie oddzielnymi od siebie panelami diodowymi (**min 28 diod w każdym panelu**)

który otrzymuje nowe brzmienie:

7. Kopuła przynajmniej z 3 wyraźnie oddzielnymi od siebie panelami diodowymi (min 28 diod w każdym panelu)

lub kopuła złożona 6 wyraźnie oddzielonych od siebie paneli diodowych zawierających 15 diod w każdym panelu

Pytanie 32 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną z regulacją średnicy pola operacyjnego realizowaną w sposób płynny w zakresie od 20 do 42cm?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. I pkt 15 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Minimalny warunek wymagany” zmienia zapis z:

15. min. 24 do 32 cm lub 20-30 cm i 14-20 cm

który otrzymuje nowe brzmienie:

15. min. 24 do 32 cm lub 20-30 cm i 14-20 cm

lub od 20 do 42cm

Pytanie 33 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną z temperaturą barwową regulowaną w zakresie od 3100 do 4600K?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. I pkt 16 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Minimalny warunek wymagany” zmienia zapis z:
16. min. 3900 do 4700 K lub 3800-4800K

który otrzymuje nowe brzmienie:

16. min. 3900 do 4700 K lub 3800-4800K
lub od 3100 do 4600K

Pytanie 34 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną z regulacją natężenia oświetlenia realizowaną w zakresie od 5 do 100% w 6 stopniach z klawiatury umieszczonej na ramieniu lampy?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. nr I pkt 11 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

11. Regulacja natężenia oświetlenia z klawiatury umieszczonej na ramieniu lampy

który otrzymuje nowe brzmienie:

11. Regulacja natężenia oświetlenia z klawiatury umieszczonej na ramieniu lampy
lub regulacją natężenia oświetlenia realizowaną w zakresie od 5 do 100% w 6 stopniach z klawiatury umieszczonej na ramieniu lampy

Pytanie 35 dot. pakietu nr 3

Dot. pkt. 21. Czy defibrylator w czasie autotestu powinien być w tym samym czasie: wyłączony, mieć zainstalowany akumulator i podłączony do sieci elektrycznej?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 3 poz. I pkt 21 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

21. Codzienny auto test bez udziału użytkownika lub auto-test z ustawioną przez użytkownika częstotliwością oraz godziną wykonania testu, bez konieczności manualnego włączenia urządzenia w trybie pracy akumulatorowej oraz z zasilania zewnętrznego 230 V

który otrzymuje nowe brzmienie:

21. Codzienny auto test bez udziału użytkownika lub auto-test z ustawioną przez użytkownika częstotliwością oraz godziną wykonania testu, bez konieczności manualnego włączenia urządzenia w trybie pracy akumulatorowej oraz z zasilania zewnętrznego 230 V – **defibrylator powinien być w tym samym czasie: wyłączony, mieć zainstalowany akumulator i podłączony do sieci elektrycznej**

Pytanie 36 dot. pakietu nr 7

Dot. pkt. 7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania defibrylator z możliwością ładowania do min. energii wymaganej 200J poniżej 5 sekund i do energii 360J poniżej 8 sekund?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 37 dot. pakietu nr 7

Dot. pkt 16. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania defibrylator z możliwością rozbudowy o funkcję defibrylacji bezpośredniej, monitorowanie SpO₂, NIBP, respiracji?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 7 poz. nr I pkt 16 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” dodaje zapis:

16. Możliwość rozbudowy o monitorowanie SpO₂,
Możliwość rozbudowy o pomiar etCO₂,
Możliwość rozbudowy o pomiar NiBP,

który otrzymuje nowe brzmienie:

16. Możliwość rozbudowy o monitorowanie SpO₂,
Możliwość rozbudowy o pomiar etCO₂,
Możliwość rozbudowy o pomiar NiBP,
Możliwość rozbudowy o funkcję defibrylacji bezpośredniej, monitorowanie SpO₂, NIBP, respiracji

Pytanie 38 dot. pakietu nr 7

Dot. pkt. 19. Czy defibrylator w czasie autotestu powinien być w tym samym czasie: wyłączony, mieć zainstalowany akumulator i podłączony do sieci elektrycznej?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 7 poz. I pkt 19 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

19. Codzienny auto test bez udziału użytkownika, bez konieczności manualnego włączania urządzenia w trybie pracy akumulatorowej oraz z zasilania zewnętrznego 230 V

który otrzymuje nowe brzmienie:

19. Codzienny auto test bez udziału użytkownika, bez konieczności manualnego włączania urządzenia w trybie pracy akumulatorowej oraz z zasilania zewnętrznego 230 V - **defibrylator powinien być w tym samym czasie: wyłączony, mieć zainstalowany akumulator i podłączony do sieci elektrycznej**

Pytanie 39 dot. pakietu nr 7

dot. pkt. 34. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania defibrylator o wadze urządzenia z łyżkami i akumulatorem poniżej 7,2 kg?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 40 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół operacyjny o długości 2100 mm (dot. Lp. 5)?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 5 poz. 5 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Minimalny warunek wymagany” zmienia zapis z:

5. 2050 mm (+/- 20 mm) lub 2160 mm (+/- 50 mm)

który otrzymuje nowe brzmienie:

5. 2050 mm (+/- 20 mm) lub 2160 mm (+/- 50 mm)

lub 2100 mm

Pytanie 41 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół operacyjny o regulacji Kąta nachylenia podnóżków w płaszczyźnie pionowej -90 do 20 stopni (dot. Lp. 13)?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 42 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół operacyjny z przesuwem wzdłużnym blatu 300 mm realizowanym przez napęd elektrohydrauliczny (dot. Lp. 14)?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 43 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kopułę o szerokości 76 cm i zaakceptuje odległość od czoła lampy do mocowania ramienia 76 cm (dot. Lp. 9)?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 44 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną z 7 stopniową regulacją wartości natężenia oświetlenia (dot. Lp. 20)?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 45 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy elektrohydrauliczny stół operacyjny posiadający blat o długości 2100mm?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź 40.

Pytanie 46 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy stół operacyjny posiadający elektrohydrauliczną regulację wysokości blatu w zakresie 730 do 1080mm ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 47 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy stół operacyjny posiadający elektrohydrauliczną regulację przesuwu wzdłużnego blatu 350mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 48 dot. pakietu 5

W związku ze sprzecznymi wymogami pomiędzy punktem 3, 15 oraz 23 tabeli technicznej, prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy elektrohydrauliczny stół operacyjny posiadający blat cztero segmentowy (oparcie pleców bez ławeczki nerkowej), czy też wymagany jest blat pięć segmentowy – z ławeczką nerkową sterowaną elektrohydraulicznie lub mechanicznie?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 49 dot. pakietu 5

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy elektrohydrauliczny stół operacyjny wyposażony w pilot posiadający jeden przycisk do zmiany orientacji blatu?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 50 dot. pakietu 5

W związku ze bardzo niejasnym zapisem w punkcie 15a tabeli technicznej, prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający:

- Wymaga stołu sterowanego za pomocą pilota (sterownika) ręcznego?
- Dopuszcza stół sterowany za pomocą pilota (sterownika) nożnego?
- Wymaga stołu z elektrohydraulicznie wysuwanymi stopkami (aktywacja stoppek za pomocą pilota)?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 51 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy elektrohydrauliczny stół operacyjny wyposażony w pilot przewodowy posiadający czytelne nie podświetlane piktogramy, informację o stanie naładowania baterii w postaci jednej 3 kolorowej diody bez wyświetlacza LCD?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 52 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści przeprowadzenie wszystkich szkoleń (personel medyczny i techniczny) w dniu dostawy sprzętu?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 53 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy lampę operacyjną posiadającą kopułę w kształcie koła, o średnicy 70cm, modułową (moduły główne i satelitarne o różnych właściwościach), przeznaczoną do współpracy z nawiewem laminarnym, oraz z następującą ilością diod LED: kopuła główna łącznie 100szt LED (moduł główny – środkowy 52szt oraz cztery moduły boczne po 12szt każdy

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 54 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy lampę operacyjną posiadającą panel sterowania (będący jednocześnie dodatkowym uchwytem brudnym) umieszczony przy głowicy lampy a nie na ramieniu ?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. I pkt 21 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

21. Lampa z tzw. funkcją światła endoskopowego (emisja zielonego światła o niskim natężeniu lub światła endoskopowego emitującego światło białe) lub poprzez obniżenie natężenia oświetlenia poniżej 25% jego wartości. Aktywacja funkcji światła endoskopowego z klawiatury umieszczonej na ramieniu lampy

który otrzymuje nowe brzmienie:

21. Lampa z tzw. funkcją światła endoskopowego (emisja zielonego światła o niskim natężeniu lub światła endoskopowego emitującego światło białe) lub poprzez obniżenie natężenia oświetlenia poniżej 25% jego wartości. Aktywacja funkcji światła endoskopowego z klawiatury umieszczonej na ramieniu lampy

lub umieszczony przy głowicy lampy a nie na ramieniu

Pytanie 55 dot. pakietu nr 6

W celu precyzyjnego skalkulowania oferty przetargowej prosimy Zamawiającego o podanie następujących informacji dotyczących miejsca montażu lamp operacyjnych?

Odpowiedzi poniżej od 56 do 61

Pytanie 56 dot. pakietu nr 6

Czy w miejscu montażu lampy operacyjnej obecnie zamontowana jest „stara” lampa, jeśli tak to jaka (typ model), czy do obowiązków dostawcy będzie należał demontaż starej lampy?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź 16.

Pytanie 57 dot. pakietu nr 6

Jaki jest rodzaj i grubość stropu w miejscu montażu lampy?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź 12.

Pytanie 58 dot. pakietu nr 6

Jaka jest wysokość od podłogi do stropu w miejscu montażu lampy?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź 13.

Pytanie 59 dot. pakietu nr 6

Jaka jest wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego (jeśli występuje) w miejscu montażu lampy?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź 15.

Pytanie 60 dot. pakietu nr 6

Czy do miejsca montażu lampy doprowadzona jest instalacja elektryczna, jeśli tak prosimy o podanie ilości oraz przekrojów kabli?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź 18.

Pytanie 61 dot. pakietu nr 6

Czy jeśli instalacja elektryczna nie jest doprowadzona, Zamawiający wykona ją we własnym zakresie?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ pod tabelą zmienia zapis z:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm,
5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.
6. Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,
7. W miejscu montażu lampy obecnie nie ma zamontowanej innej lampy.
8. W miejscu montażu lampy nie będzie montażu nawiewu laminarnego.
9. W miejscu montażu lampy będą doprowadzone przewody zasilające – 2 linie 3x2,5 mm² do zasilacza, a od zasilacza do lampy 3x6mm² (Cu).
10. Jedna z linii doprowadzana do lampy jest zasilaniem awaryjnym.

który otrzymuje nowe brzmienie:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm,
5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.
6. Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,
7. W miejscu montażu lampy obecnie nie ma zamontowanej innej lampy.
8. W miejscu montażu lampy nie będzie montażu nawiewu laminarnego.
9. W miejscu montażu lampy będą doprowadzone przewody zasilające – 2 linie 3x2,5 mm² do zasilacza, a od zasilacza do lampy 3x6mm² (Cu).
10. Jedna z linii doprowadzana do lampy jest zasilaniem awaryjnym.
11. Instalacja będzie wykonana w ramach aktualnie wykonywanej inwestycji tj.: „Modernizacja oddziału urologii, dostosowanie sal jednoosobowych w oddziałach medycznych do osób niepełnosprawnych, dostawa i montaż drzwi przeciwpożarowych nr sprawy: BZP.38.382.-26.16”

Pytanie 62 dot. pakietu 3

Mając na uwadze zarówno zachowanie w przedmiotowym postępowaniu zasady uczciwej konkurencji oraz interes prawny w uzyskaniu przedmiotowego zamówienia, jak i interes prawny oraz ekonomiczny Zamawiającego, w zakresie ponoszenia przez niego wydatków w sposób celowy i oszczędny oraz uzyskania najlepszych efektów z poniesionych nakładów, niniejszym zwraca się z prośbą o dopuszczenie inny (innowacyjny) produkt, niż opisany w SIWZ.

Prosimy o wyjaśnienie, co Zamawiający rozumie przez podanie maksymalnej ilości badań możliwych do wykonania przez urządzenie w okresie jego użytkowania? Pragniemy zauważyć, że przedmiotem zamówienia jest Defibrylator, który może zarówno wykonywać badania mające na celu monitorowanie funkcji życiowych pacjenta jak i wykonywanie zabiegów defibrylacyjnych lub zabiegów stymulacji nieinwazyjnej. Charakter wykonywania tych badań (zabiegów) niesie za sobą różnorodne wykorzystanie zasobów urządzenia, przez co zużycie produktu jest zależne od indywidualnego użytkownika przez samego użytkownika. W związku z tym zwracamy się z uprzejmą prośbą o możliwość podania przewidywalnej „żywności” urządzenia w latach (miesiącach).

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 3 pkt VI pkt 1 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w „Nazwa parametru” „Parametr / Warunek oferowany (podać zakres lub opisać)” zmienia zapis z:

1. Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań

który otrzymuje nowe brzmienie:

1. Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia **(lata)**

oraz w „Parametr / Warunek oferowany (podać zakres lub opisać)” zmienia zapis z:

1. Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań w okresie „żywności” urządzenia

.....

który otrzymuje nowe brzmienie:

1. **Maksymalna „żywności” urządzenia(lata)**

Pytanie 63 dot. pakietu nr 7

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania nowoczesny Defibrylator z czasem ładowania energii defibrylacji wynoszącym kolejno:

6 sekund dla wartości 200J (energia wymagana przez Zamawiającego)

8 sekund dla wartości 360J (maksymalna energia defibrylacji dla tego urządzenia)

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 64 dot. pakietu nr 7

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania nowoczesny defibrylator z natężeniem prądu stymulacji w zakresie 0-140mA?

Pragniemy zauważyć, że proponowany przez nas parametr nieznacznie odbiega od wymogów Zamawiającego i zachowuje zakres wartości 140mA jakiej wymaga Zamawiający w parametrach granicznych dla tego urządzenia

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 65 dot. pakietu nr 7

Prosimy o wyjaśnienie, co Zamawiający rozumie przez podanie maksymalnej ilości badań możliwych do wykonania przez urządzenie w okresie jego użytkowania? Pragniemy zauważyć, że przedmiotem zamówienia jest Defibrylator, który może zarówno wykonywać badania mające na celu monitorowanie funkcji życiowych pacjenta jak i wykonywanie zabiegów defibrylacyjnych lub zabiegów stymulacji nieinwazyjnej. Charakter wykonywania tych badań

(zabiegów) niesie za sobą różnorodne wykorzystanie zasobów urządzenia, przez co zużycie produktu jest zależne od indywidualnego użytkownika przez samego użytkownika. W związku z tym zwracamy się z uprzejmą prośbą o możliwość podania przewidywalnej „żywności” urządzenia w latach (miesiącach).

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 7 pkt VI pkt 1 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w „Nazwa parametru” „Parametr / Warunek oferowany (podać zakres lub opisać)” zmienia zapis z:

1. Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań

który otrzymuje nowe brzmienie:

1. Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia **(lata)**

oraz w „Parametr / Warunek oferowany (podać zakres lub opisać)” zmienia zapis:

1. Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań w okresie „żywności” urządzenia

.....

który otrzymuje nowe brzmienie:

1. **Maksymalna „żywności” urządzenia(lata)**

Pytanie 66 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną kopuła której ma kształt koła, o średnicy 63 cm. Kształt czaszy nie ma wpływu na parametry lampy, ani jej funkcje. Kolisty kształt kopuły i specjalnie wyprofilowana konstrukcja w minimalny sposób wpływa na przepływ laminarny oraz jest ergonomicznym rozwiązaniem technicznym?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. I pkt 4 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

4. Kopuła w kształcie trójkąta równoramiennego ze ściętymi wierzchołkami.

który otrzymuje nowe brzmienie:

4. Kopuła w kształcie trójkąta równoramiennego ze ściętymi wierzchołkami.

lub kopuła w kształcie koła, o średnicy 63 cm

Pytanie 67 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, której kopuła oraz tzw. „brudne uchwyty” wykonane są ze stopów metali lekkich-aluminium. Materiał ten jest bardziej odporny na uszkodzenia mechaniczne oraz na środki dezynfekcyjne. Konstrukcja kopuły oraz materiał z jakiego jest wykonana zapewnia jej bardzo wysokie IP=54, co gwarantuje bardzo efektywną dezynfekcję lampy operacyjnej?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. I pkt 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

6. Osłona kopuły oraz tzw. „brudne uchwyty” wykonane z tworzywa wytworzonego z użyciem nanotechnologii srebra lub bez wykorzystania nanotechnologii srebra powodującej hamowanie namnażania się bakterii i wirusów

który otrzymuje nowe brzmienie:

6. Osłona kopuły oraz tzw. „brudne uchwyty” wykonane z tworzywa wytworzonego z użyciem nanotechnologii srebra lub bez wykorzystania nanotechnologii srebra powodującej hamowanie namnażania się bakterii i wirusów

lub wykonane są ze stopów metali lekkich-aluminium.

Pytanie 68 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, w której regulacja natężenia oświetlenia odbywa się za pomocą dwóch niezależnych paneli umieszczonych na kopule po przeciwnych jej stronach. Tego typu rozwiązanie techniczne zapewnia regulacje parametrów, niezależnie przez dwóch operatorów stojących po przeciwnych stronach stołu operacyjnego, przy najbardziej nietypowych położeniach czaszy lampy?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. I pkt 10 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

10. Regulacja wielkości pola świetlnego za pomocą centralnego, sterylizowanego uchwyty

który otrzymuje nowe brzmienie:

10. Regulacja wielkości pola świetlnego za pomocą centralnego, sterylizowanego uchwyty

lub za pomocą dwóch niezależnych paneli umieszczonych na kopule po przeciwnych jej stronach.

Pytanie 69 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, w której regulacja temperatury barwowej odbywa się za pomocą dwóch niezależnych paneli umieszczonych na kopule po przeciwnych jej stronach. Tego typu rozwiązanie techniczne zapewnia regulacje parametrów, niezależnie przez dwóch operatorów stojących po przeciwnych stronach stołu operacyjnego, przy najbardziej nietypowych położeniach czaszy lampy?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. I pkt 12 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

12. Regulacja temperatury barwowej z klawiatury umieszczonej na ramieniu lampy

który otrzymuje nowe brzmienie:

12. Regulacja temperatury barwowej z klawiatury umieszczonej na ramieniu lampy

lub regulacja temperatury barwowej za pomocą dwóch niezależnych paneli umieszczonych na kopule po przeciwnych jej stronach

Pytanie 70 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, w której regulacja temperatury barwowej odbywa się w zakresie 4000-4800K? Wymagany zakres w SIWZ to 3800-4800K. Różnica 200K w dole zakresu jest niedostrzegalna dla oka operatora i mieści się w granicach standardowego błędu pomiaru?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. I nr. 16 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

16. min. 3900 do 4700 K lub 3800-4800K lub od 3100 do 4600K

który otrzymuje nowe brzmienie:

16. min. 3900 do 4700 K lub 3800-4800K lub od 3100 do 4600K

lub od 4000 do 4800K

Pytanie 71 dot. pakietu nr 6

Jaka jest wysokość sali, gdzie mają być zamontowane lampy, czy jest tam sufit podwieszany, a jeżeli tak to na jakiej wysokości? Jaka jest odległość między sufitem podwieszanym a stropem właściwym?

Odpowiedź:

Wysokość sali: Patrz odpowiedź 13,

Lampa będzie zamontowana do sufitu podwieszanego,

Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,

Pytanie 72 dot. pakietu nr 6

Czy w pomieszczeniu przewidziane jest zasilanie awaryjne. Jeśli tak to jakie: agregat na 24 V, czy UPS na 230 V?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ pod tabelą zmienia zapis z:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm,
5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.
6. Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,
7. W miejscu montażu lampy obecnie nie ma zamontowanej innej lampy.
8. W miejscu montażu lampy nie będzie montażu nawiewu laminarnego.
9. W miejscu montażu lampy będą doprowadzone przewody zasilające – 2 linie 3x2,5 mm² do zasilacza, a od zasilacza do lampy 3x6mm² (Cu).
10. Jedna z linii doprowadzana do lampy jest zasilaniem awaryjnym.
11. Instalacja będzie wykonana w ramach aktualnie wykonywanej inwestycji tj.: „Modernizacja oddziału urologii, dostosowanie sal jednoosobowych w oddziałach medycznych do osób niepełnosprawnych, dostawa i montaż drzwi przeciwpożarowych nr sprawy: BZP.38.382.-26.16”

który otrzymuje nowe brzmienie:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm,

5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.
6. Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,
7. W miejscu montażu lampy obecnie nie ma zamontowanej innej lampy.
8. W miejscu montażu lampy nie będzie montażu nawiewu laminarnego.
9. W miejscu montażu lampy będą doprowadzone przewody zasilające – 2 linie 3x2,5 mm² do zasilacza, a od zasilacza do lampy 3x6mm² (Cu).
10. Jedna z linii doprowadzana do lampy jest zasilaniem awaryjnym.
11. Instalacja będzie wykonana w ramach aktualnie wykonywanej inwestycji tj.: „Modernizacja oddziału urologii, dostosowanie sal jednoosobowych w oddziałach medycznych do osób niepełnosprawnych, dostawa i montaż drzwi przeciwpożarowych nr sprawy: BZP.38.382.-26.16”
- 12. W pomieszczeniu przewidziano zasilanie rezerwowe 230V.**

Pytanie 73 dot. pakietu nr 6

Jakiego rodzaju jest strop w miejscu montażu lamp?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź 12.

Pytanie 74 dot. pakietu nr 6

Czy w pomieszczeniu istnieje dojście z piętra wyżej, w celu posadowienia płyty stropowej i śrub- stropowych elementów montażowych?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ pod tabelą zmienia zapis z:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm,
5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.
6. Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,
7. W miejscu montażu lampy obecnie nie ma zamontowanej innej lampy.
8. W miejscu montażu lampy nie będzie montażu nawiewu laminarnego.
9. W miejscu montażu lampy będą doprowadzone przewody zasilające – 2 linie 3x2,5 mm² do zasilacza, a od zasilacza do lampy 3x6mm² (Cu).
10. Jedna z linii doprowadzana do lampy jest zasilaniem awaryjnym.
11. Instalacja będzie wykonana w ramach aktualnie wykonywanej inwestycji tj.: „Modernizacja oddziału urologii, dostosowanie sal jednoosobowych w oddziałach medycznych do osób niepełnosprawnych, dostawa i montaż drzwi przeciwpożarowych nr sprawy: BZP.38.382.-26.16”
12. W pomieszczeniu przewidziano zasilanie rezerwowe 230V.

który otrzymuje nowe brzmienie:

Dodatkowe informacje:

1. Strop w miejscu montażu lampy może być obciążony ciężarem min 50 kg.
2. Dopuszczalny jest tylko montaż lampy poprzez przewiercenie stropu na wylot i montaż dwóch płyt stropowych – nad i pod stropem.
3. Strop wykonany jest z materiału: Ackermana grubość 25 cm + warstwy podłogowe.
4. Wysokość od podłogi do stropu właściwego: 298 cm,
5. Sufit podwieszany w miejscu montażu lampy będzie modułowy higieniczny.
6. Wysokość od podłogi do sufitu podwieszanego: 283 cm,

7. W miejscu montażu lampy obecnie nie ma zamontowanej innej lampy.
8. W miejscu montażu lampy nie będzie montażu nawiewu laminarnego.
9. W miejscu montażu lampy będą doprowadzone przewody zasilające – 2 linie 3x2,5 mm² do zasilacza, a od zasilacza do lampy 3x6mm² (Cu).
10. Jedna z linii doprowadzana do lampy jest zasilaniem awaryjnym.
11. Instalacja będzie wykonana w ramach aktualnie wykonywanej inwestycji tj.: „Modernizacja oddziału urologii, dostosowanie sal jednoosobowych w oddziałach medycznych do osób niepełnosprawnych, dostawa i montaż drzwi przeciwpożarowych nr sprawy: BZP.38.382.-26.16”
12. W pomieszczeniu przewidziano zasilanie rezerwowe 230V.
13. **Istnieje dojście na poziomie piętra V – istniejąca sala chorych.**

Pytanie 75 dot. pakietu nr 6

Czy w sali gdzie ma być zamontowana lampa są przewody zasilające, a jeżeli są, to jakie i gdzie są wyprowadzone?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź 18.

Pytanie 76 dot. pakietu nr 6

Jeżeli w sali gdzie ma być zamontowana lampa nie ma kompletnej instalacji elektrycznej, czy Zamawiający zapewni we własnym zakresie doprowadzenie przewodów zasilających?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź 74.

Pytanie 77 dot. pakietu nr 6

Czy w sali gdzie ma być zamontowana lampa, wisi obecnie lampa operacyjna? Jeżeli tak, to jakiego producenta?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź 16

Pytanie 78 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół operacyjny z regulacją kąta nachylenia podnóżków w płaszczyźnie pionowej w zakresie od -90 stopni do +15 stopni? Oferowany zakres w niewielkim stopniu odbiega od wymaganego w SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 79 dot. pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół operacyjny z regulacją przesuwu wzdłużnego blatu w zakresie 360 mm realizowaną poprzez układ elektrohydrauliczny stołu, obsługiwany z pilota?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 80 dot. pakietu 5

Czy Zamawiający dopuści, aby stół operacyjny posiadał elementy blatu wykonane ze stopu aluminium anodowanego, a podstawa i kolumna pokryte stalą nierdzewną? Aluminium anodowane jest również metalem nierdzewnym, z grupy metali lekkich, a więc nie ma różnicy w trwałości antykorozyjnej obu metali. Oferowane rozwiązanie zapewnia wysoką sztywność konstrukcji

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 81 dot. pakietu 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół operacyjny przejezdny z elektro-hydraulicznym systemem blokowania podstawy do podłoża za pomocą wysuwanych stopek, sterowany za pomocą pilota ręcznego? Oferowane rozwiązanie jest korzystniejsze od wymaganego w punkcie 22 rozwiązania i jest zgodne z wymogiem zawartym w punkcie 15 a?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 82 dot. pakietu 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół zabiegowy z mechaniczną regulacją segmentu podgłówek realizowaną poprzez mechanizm zapadkowy?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. I pkt 22 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

22. Regulacja podgłówek oraz podnóżków wspomagana sprężynami gazowymi z blokadą

który otrzymuje nowe brzmienie:

22. Regulacja podgłówek oraz podnóżków wspomagana sprężynami gazowymi z blokadą
lub regulacja podgłówek realizowana poprzez mechanizm zapadkowy

Pytanie 83 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną o konstrukcji kopuły zwartej na kształt wieloboku, w której kopuła składa się z 6 segmentów świetlnych wpisanych w okrąg z wolnymi przestrzeniami pomiędzy pięcioma segmentami ułatwiającymi pracę nawiewu laminarnego (konstrukcja łatwa do utrzymania w czystości)?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. I pkt 4 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

4. Kopuła w kształcie trójkąta równoramiennego ze ściętymi wierzchołkami. lub kopuła w kształcie koła, o średnicy 63 cm

który otrzymuje nowe brzmienie:

4. Kopuła w kształcie trójkąta równoramiennego ze ściętymi wierzchołkami. lub kopuła w kształcie koła, o średnicy 63 cm

lub kopuła w kształcie wieloboku, która składa się z 6 segmentów świetlnych wpisanych w okrąg z wolnymi przestrzeniami pomiędzy pięcioma segmentami ułatwiającymi pracę nawiewu laminarnego

Pytanie 84 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną w której osłona kopuły oraz tzw. „brudne uchwyty” wykonane z tworzywa sztucznego gładkiego zapewniającego szybką i łatwą dezynfekcję, bez użycia nanotechnologii srebra hamującej namnażanie się bakterii i wirusów?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. I pkt 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

6. Osłona kopuły oraz tzw. „brudne uchwyty” wykonane z tworzywa wytworzonego z użyciem nanotechnologii srebra lub bez wykorzystania nanotechnologii srebra powodującej hamowanie namnażania się bakterii i wirusów lub wykonane są ze stopów metali lekkich-aluminium.

który otrzymuje nowe brzmienie:

6. Osłona kopuły oraz tzw. „brudne uchwyty” wykonane z tworzywa wytworzonego z użyciem nanotechnologii srebra lub bez wykorzystania nanotechnologii srebra powodującej hamowanie namnażania się bakterii i wirusów lub wykonane są ze stopów metali lekkich-aluminium.

lub wykonane z tworzywa sztucznego gładkiego, bez użycia nanotechnologii srebra hamującej namnażanie się bakterii i wirusów

Pytanie 85 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania lampę operacyjną, w której kopuła składa się z 6 modułów diodowych, z których moduły zewnętrzne posiadają po 16 diod LED a moduł środkowy 15 diod LED?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 6 poz. I pkt 7 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

7. Kopuła przynajmniej z 3 wyraźnie oddzielonymi od siebie panelami diodowymi (min 28 diod w każdym panelu) lub kopuła złożona 6 wyraźnie oddzielonych od siebie paneli diodowych zawierających 15 diod w każdym panelu

który otrzymuje nowe brzmienie:

7. Kopuła przynajmniej z 3 wyraźnie oddzielonymi od siebie panelami diodowymi (min 28 diod w każdym panelu) lub kopuła złożona 6 wyraźnie oddzielonych od siebie paneli diodowych zawierających 15 diod w każdym panelu

lub kopuła z 6 modułów diodowych, z których moduły zewnętrzne posiadają po 16 diod LED a moduł środkowy 15 diod LED

Pytanie 86 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania lampę operacyjną, w której kopuła posiada średnicę wynoszącą 76 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 87 dot. pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania lampę operacyjną w której regulacja wartości natężenia oświetlenia realizowana jest elektronicznie w 12 stopniach/krokach?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 88 dot. pakietu nr 3

Ad.20.a Wewnętrzna pamięć podsumowania zdarzeń.

Min. 100 zdarzeń lub z możliwością przechowywania maksymalnie 8-godzinne zapisu 2 ciągłych krzywych EKG, 1 krzywej pletyzmograficznej, 1 krzywej kapnogramu, krzywych badawczych (tylko tryb AED), zdarzeń i danych trendów dla każdego podsumowania zdarzeń, przy maksymalnej pojemności wynoszącej około 50 podsumowań zdarzeń o długości około 30 minut

Czy Zamawiający dopuści defibrylator z możliwością przechowywania maksymalnie 8-godzinne zapisu 2 ciągłych krzywych EKG, 1 krzywej pletyzmograficznej, 1 krzywej kapnogramu, krzywych badawczych (tylko tryb AED), zdarzeń i danych trendów dla każdego podsumowania zdarzeń, przy maksymalnej pojemności wynoszącej około 50 podsumowań zdarzeń o długości około 30 minut.?

[Odpowiedź:](#)

[Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ](#)

Pytanie 89 dot. pakietu 3

Ad. VI. 1 Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia. Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań

Prosimy o doprecyzowanie i wyjaśnienie co Zamawiający miał na myśli opisując: ... Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań. Czy chodzi o maksymalną ilość możliwych do wykonania defibrylacji, czy czas monitorowania parametrów?

[Odpowiedź:](#)

[Patrz odpowiedź 62.](#)

Pytanie 90 dot. pakietu nr 3

Ad. 18.a Wewnętrzna pamięć podsumowania zdarzeń.

Min. 100 zdarzeń lub z możliwością przechowywania maksymalnie 8-godzinne zapisu 2 ciągłych krzywych EKG, 1 krzywej pletyzmograficznej, 1 krzywej kapnogramu, krzywych badawczych (tylko tryb AED), zdarzeń i danych trendów dla każdego podsumowania zdarzeń, przy maksymalnej pojemności wynoszącej około 50 podsumowań zdarzeń o długości około 30 minut

Czy Zamawiający dopuści defibrylator z możliwością przechowywania maksymalnie 8-godzinne zapisu 2 ciągłych krzywych EKG, 1 krzywej pletyzmograficznej, 1 krzywej kapnogramu, krzywych badawczych (tylko tryb AED), zdarzeń i danych trendów dla każdego podsumowania zdarzeń, przy maksymalnej pojemności wynoszącej około 50 podsumowań zdarzeń o długości około 30 minut?

[Odpowiedź:](#)

[Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ](#)

Pytanie 91 dot. pakietu nr 7

Ad. VI. 1 Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia. Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań

Prosimy doprecyzowanie i o wyjaśnienie co Zamawiający miał na myśli opisując: ... Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań. Czy chodzi o maksymalną ilość możliwych do wykonania defibrylacji, czy czas monitorowanych badań ?

[Odpowiedź:](#)

[Patrz odpowiedź 65](#)

Pytanie 92

Dotyczy pkt. II.4 (Generator) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Prosimy o wyjaśnienie, czy nie nastąpiła pomyłka w braku wymagania dostępnych częstotliwości skopii pulsacyjnej np. min 8 p/s? Obecna zapisy mogą oznaczać, że Zamawiający zakupi aparat o zastosowaniach typowo ortopedycznych tzn. o częstotliwości skopii pulsacyjnej 1 lub 2 p/s.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. VI pkt 19a w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w tabeli dodaje zapis :

19a. Możliwość skopii pulsacyjnej min. 8p/s.

oraz w pakiecie nr 8 poz. VI pkt 19a w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w „Parametr/ Warunek wymagany” dodaje zapis :

19a. TAK/NIE

Pytanie 93

Dotyczy pkt. VI.12 (Monitor, tor wizyjny) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Prosimy o wyjaśnienia, czy Zamawiający wymaga archiwizacji obrazów z badań poprzez port usb w standardzie DICOM z automatycznie nagrywaną przeglądarką? Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 18 lutego 2011 r. standard DICOM jest obecnie jedynym dopuszczonym formatem do przekazywania i archiwizacji obrazów zapisanych w formie elektronicznej będących częścią dokumentacji medycznej.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. VI pkt 11 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ pod tabelą zmienia zapis z:

11. Archiwizacja poprzez port USB

który otrzymuje nowe brzmienie:

11. Archiwizacja poprzez port USB (nie wymaga archiwizacji po przez port USB w standardzie DICOM, archiwizacja w standardzie DICOM odbywać się będzie poprzez podłączenie do systemu PACS firmy Alteris)

Pytanie 94

Dotyczy pkt. II.3 (Generator) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Czy Zamawiający dopuści ramię C z generatorem pracującym w zakresie 15 – 30 kHz w zależności od trybu pracy? Każda wielkość wysokiej częstotliwości rzędu kHz (przełączanie się przetwornicy tysiące razy w ciągu sekundy) oznacza bardzo dobrą stałość i dokładność parametrów ekspozycji.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 95

Dotyczy pkt. III. 2, 4 i 5 (Lampa) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Czy Zamawiający dopuści ramię C z jednym ogniskiem 0,6? Umożliwi to zaferowanie rozwiązania zapewniającego bardzo dobrą rozdzielczość obrazów, taką samą dla wszystkich trybów pracy i wielkości pacjentów.

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź 122.

Pytanie 96

Dotyczy pkt. IV.6 (Wózek z ramieniem C) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Prosimy o dopuszczenie lampy o pojemności cieplnej anody 37,3 kHU i szybkości chłodzenia anody 61 kHU/min? Większa szybkość chłodzenia kompensuje mniejszą pojemność cieplną anody i umożliwia długą pracę bez przegrzewania się aparatu.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. III pkt 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ „Minimalny warunek wymagany” pod tabelą zmienia zapis z:

6. Min. 50kHU

który otrzymuje nowe brzmienie:

6. Min. 37,3 kHU

Pytanie 97

Dotyczy pkt. IV 8 (Wózek z ramieniem C) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Prosimy o dopuszczenie rozwiązania o zakresie ruchu orbitalnego 130°. Jest to niewiele mniej niż Zamawiający wymaga obecnie i nie powoduje ograniczeń funkcjonalnych aparatu zwłaszcza w procedurach urologicznych.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. IV pkt 8 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Minimalny warunek wymagany” zmienia zapis z:

8. Min 135°

który otrzymuje nowe brzmienie:

8. Min 130°

Pytanie 98

Dotyczy pkt. VI.2 (Monitor, tor wizyjny) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Czy Zamawiający dopuści monitory o luminancji maksymalnej min 300 cd/m²? Jest to wystarczający parametr aby zapewnić bardzo dobrą jakość obrazu na Sali operacyjnej.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. VI pkt 2 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Minimalny warunek wymagany” zmienia zapis z:

2. Min. 400 cd/m²

który otrzymuje nowe brzmienie:

2. Min. 300 cd/m²

Pytanie 99

Dotyczy pkt. VI.13 (Monitor, tor wizyjny) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Czy Zamawiający dopuści aparat o współczynniku cyfrowego

powiększenia (zoom) min x2? W połączeniu z wyborem mniejszego pola wzmacniacza daje to bardzo dobrą widoczność szczegółów.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. VI pkt 13 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Minimalny warunek wymagany” zmienia zapis z:

13. Min. x4

który otrzymuje nowe brzmienie:

13. Min. x2

Pytanie 100

Dotyczy pkt. VI.14 (Monitor, tor wizyjny) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Prosimy o dopuszczenie rozwiązania z cyfrowym odwracaniem obrazu góra/dół, na prawo/na lewo na lewym monitorze. Obraz obrócony zgodnie z potrzebą kliniczną na monitorze live (lewym) po zapamiętaniu będzie wyświetlany na monitorze referencyjnym (prawym) w tym samym, wybranym przez operatora położeniu.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. VI pkt 14 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

14. Cyfrowe odwracanie obrazu góra/dół, na lewo prawo na lewym jak i na prawym monitorze

który otrzymuje nowe brzmienie:

14. Cyfrowe odwracanie obrazu góra/dół, na lewo prawo na lewym jak i na prawym monitorze **lub cyfrowym odwracaniem obrazu góra/dół, na prawo/na lewo na lewym monitorze.**

Pytanie 101

Dotyczy pkt. VI.16 (Monitor, tor wizyjny) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Czy Zamawiający zgodzi się zrezygnować z tego punktu i wykreślić go ze specyfikacji? Niepoprawnie stosowana automatyczna regulacja jasności w zależności od oświetlenia może powodować wręcz pogarszanie się jakości obrazu w przypadku nieliniowych zmian dla różnych poziomów szarości.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. VI pkt 16 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Parametr/warunek wymagany” zmienia zapis z:

16. TAK

który otrzymuje nowe brzmienie:

16. TAK/NIE

Pytanie 102

Dotyczy pkt. IV.7 (Wózek z ramieniem C) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Prosimy o dopuszczenie rozwiązania o całkowitym zakresie obrotu ramienia wokół osi poziomej min. +/- 190°. Taka wielkość tego parametru umożliwia dowolne ułożenie wzmacniacza i lampy względem pacjenta i nie powoduje utrudnień w codziennej pracy.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. IV pkt 7 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Parametr/warunek wymagany” zmienia zapis z:

7. Min. +/- 222°

który otrzymuje nowe brzmienie:

7. Min. +/- 190°

Pytanie 103

Dotyczy pkt. IV.11 (Wózek z ramieniem C) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Czy Zamawiający uzna za równoważne i dopuści rozwiązanie z pojedynczą dźwignią do sterowania kołami aparatu oraz osobnym hamulcem przy kołach? Hamulec ten jest obsługiwany nożnie i jest łatwo dostępny.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. IV pkt 11 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

11. Wielofunkcyjna pojedyncza dźwignia służąca jako hamulec oraz sterowanie kołami aparatu

który otrzymuje nowe brzmienie:

11. Wielofunkcyjna pojedyncza dźwignia służąca jako hamulec oraz sterowanie kołami aparatu **lub z pojedynczą dźwignią do sterowania kołami aparatu oraz osobnym hamulcem przy kołach**

Pytanie 104

Dotyczy pkt. IV.12 (Wózek z ramieniem C) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Czy Zamawiający dopuści aparat z dwudzielnym przyciskiem nożnym do wyzwalania fluoroskopii ciągłej, impulsowej, radiografii cyfrowej oraz z możliwością zapisu obrazu w zależności od wybranego na ramieniu C trybu pracy?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. IV pkt 12 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

12. Wielofunkcyjny programowalny pedał z minimum 4 trybami pracy, koniecznie z możliwością włączania promieniowania i zapisu

który otrzymuje nowe brzmienie:

12. Wielofunkcyjny programowalny pedał z minimum 4 trybami pracy, koniecznie z możliwością włączania promieniowania i zapisu

lub z dwudzielnym przyciskiem nożnym do wyzwalania fluoroskopii ciągłej, impulsowej, radiografii cyfrowej oraz z możliwością zapisu obrazu w zależności od wybranego na ramieniu C trybu pracy

Pytanie 105

Dotyczy pkt. VI.19 (Monitor, tor wizyjny) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Prosimy o dopuszczenie rozwiązania w którym ramię C i stacja monitorów zawsze pracują razem połączone. Na blokach operacyjnych zazwyczaj nie ma czasu

na wywożenie monitorów poza salę, a aparat powinien być zawsze na miejscu, kompletny i gotowy do pracy.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. VI pkt 19 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

19. Możliwość pracy stacji monitorowe niezależnie od ramienia C w celu archiwizacji zdjęć poza salą zabiegową lub obróbka

który otrzymuje nowe brzmienie:

19. Możliwość pracy stacji monitorowe niezależnie od ramienia C w celu archiwizacji zdjęć poza salą zabiegową lub obróbka

lub ramię C i stacja monitorów zawsze pracują razem połączone

Pytanie 106

Dotyczy pkt. VIII.4 (Dodatkowe) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Czy Zamawiający dopuści okulary ochronne ze współczynnikiem osłabienia 0,75 mm Pb?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. VII pkt 4 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

4. Okulary ochronne z osłoną boczną – 1mm Pb – 3 sztuki

który otrzymuje nowe brzmienie:

4. Okulary ochronne z osłoną boczną – 1mm Pb – 3 sztuki

lub 0,75 mm Pb

Pytanie 107

Dotyczy pkt. VIII.6 (Dodatkowe) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Czy Zamawiający dysponuje odpowiednimi licencjami na serwerze PACS umożliwiającymi podpięcie nowego urządzenia, czy też wymaga, aby zakup takich licencji był po stronie dostawcy aparatu?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. VII pkt 6 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

6. Podłączenie aparatu do PACS w celu archiwizacji badań, Zamawiający posiada PACS firmy Alteris

który otrzymuje nowe brzmienie:

6. Podłączenie aparatu do PACS w celu archiwizacji badań, Zamawiający posiada PACS firmy Alteris **(Zamawiający dysponuje odpowiednimi licencjami na serwerze PACS)**

Pytanie 108 dot. pakietu nr 8

Zwracamy się z prośbą o określenie terminu realizacji zamówienia do 6 tygodni od daty podpisania umowy. W przypadku ewentualnego przesunięcia terminu składania ofert, następnie

biorąc pod uwagę termin ogłoszenia wyniku postępowania, termin dostawy do 10.11.2016r., może okazać się nierealny i niewystarczający.

Aparat RTG z ramieniem C jest sprzętem rentgenodiagnostycznym, produkowanym przez producenta zagranicznego, zgodnie z konfiguracją określoną przez przyszłego Użytkownika, a więc pod konkretne zamówienie. Realizacja dostawy, nie jest możliwa wcześniej, niż po wyborze oferty i podpisaniu umowy przetargowej pomiędzy Zamawiającym, a Wykonawcą, a więc termin dostawy zaproponowany przez Zamawiającego, jest za krótki.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 109 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy punktu 8.VII. Warunki gwarancji i serwisu i ust.2.8b) § 10 projektu Umowy
Zwracamy się z prośbą o wydłużenie czasu na usunięcie awarii poprzez wyodrębnienie czasu naprawy bez wymiany części zamiennych i z wymianą części zamiennych.

Proponujemy termin naprawy do 5 dni roboczych (bez wymiany części) i do 7 dni roboczych (w przypadku wymiany sprowadzanych części zamiennych z zagranicy), liczony od momentu zgłoszenia awarii.

Wyjaśniamy, że czas naprawy, zależy jest od rodzaju uszkodzenia. W przypadku drobnych uszkodzeń, taka naprawa może potrwać kilka godzin. Natomiast w przypadku skomplikowanego uszkodzenia nieco dłużej, jak również w przypadku takiego, które np. wymaga wymiany podzespołu na nowy. Wtedy czas takiej naprawy wydłuża się o termin sprowadzenia danej części z zagranicy, a więc o czas transportu i może wynieść od 7-10 dni roboczych.

W związku z powyższym, prosimy o wyrażenie zgody zaproponowany zapis.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 110 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy punktu 8.VII. Warunki gwarancji i serwisu i ust.2.9) § 10 projektu Umowy

W nawiązaniu do w/w zapisów, zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu dostarczenia urządzenia zastępczego na czas przedłużającej się naprawy (ponad terminy określone przez Zamawiającego).

Wyjaśniamy, że przedmiotem zamówienia jest aparat RTG z ramieniem C i w tym przypadku nie ma możliwości dostarczenia aparatu zastępczego, w tak krótkim czasie, gdyż wymaga to przede wszystkim uzyskania pozwolenia Sanepidu na eksploataowanie zastępczego aparatu.

Ponadto z dostarczeniem aparatu zastępczego tj. aparatu RTG z ramieniem C wiąże się szereg czynności związanych z tym procesem. Najpierw należy zdemontować uszkodzony aparat, przygotować ponownie pomieszczenie pod instalację zastępczego sprzętu, zainstalować go, przeprowadzić kalibrację, ale najważniejsze uruchomić aparat. Natomiast uruchomienie zastępczego aparatu RTG z ramieniem, jest możliwe po wcześniejszym uzyskaniu przez Zamawiającego pozwolenia od Sanepidu na uruchomienie i eksploataowanie zastępczego aparatu, co wiąże się z długim okresem oczekiwania, który może wynieść nawet do miesiąca, a w tym czasie można już naprawić uszkodzony system.

W związku z powyższym, bardzo prosimy o przychylenie się do naszej prośby, poprzez odstąpienie od wymogu dostarczenia urządzenia zastępczego, jako niezasadnego w przypadku aparatu RTG z ramieniem C.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 111 dot. Wzoru Umowy

W przypadku udzielenia negatywnej odpowiedzi na pytanie nr 3 (odstąpienia od wymogu dostarczenia sprzętu zastępczego), prosimy o modyfikację zapisu w ust.2.9 § 10 Projektu Umowy i pkt. 8.VII wg poniższego zapisu:

„W przypadku przekroczenia terminu awarii nie dającej się usunąć w przeciągu 10 dni Wykonawca zapewni urządzenie zastępcze o zbliżonych parametrach”

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 112 dot. Wzoru Umowy

Rozumiemy i prosimy o potwierdzenie, że w sytuacji, gdy Wykonawca, dostarczy urządzenie zastępcze, nie zostanie obciążony karami umownymi wymienionymi w § 12 wzoru Umowy?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 113 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy ust. 3 § 6 wzoru Umowy

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na 30-dniowy termin płatności?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 114 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy ust. 2.11 § 10 wzoru Umowy i ust. 5 § 10 wzoru Umowy

W nawiązaniu do w/w zwracamy się z prośbą o odstąpienie od w/w zapisów. Wyjaśniamy, że wykonywanie napraw w okresie gwarancji przez inny podmiot (nieautoryzowany przez producenta aparatu rentgenowskiego), skutkuje natychmiastową utratą gwarancji na przedmiot umowy. Tylko autoryzowany przez producenta serwis Wykonawcy jest wyłącznie upoważniony do dokonywania wszelkiego rodzaju napraw gwarancyjnych, gdyż jest odpowiednio przeszkolony przez producenta, posiada wiedzę i doświadczenie w zakresie serwisowania konkretnego modelu urządzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 115 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy ust. 6 § 4 projektu Umowy

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od w/w punktu.

Zwracamy się z ponowną prośbą o odstąpienie od w/w punktu.

Wyjaśniamy, że kody serwisowe są wydawane imiennie autoryzowanym serwisantom, którzy muszą odbyć cykl szkoleń serwisowych u producenta i są wydawane na określony czas.

Zamawiający musi działać zgodnie z obowiązującymi przepisami art.90 ust.4 i 5 Ustawy o Wyrobach Medycznych z dnia 20.05.2010r., która reguluje jakie podmioty mogą wykonywać czynności serwisowe .

W momencie przekazania kodów serwisowych Zamawiający zobowiązuje się na podstawie umowy licencyjnej do przejścia na siebie wszelkiej odpowiedzialności prawnej za skutki użytkowania aparatu z producenta aparatu na klienta, co nie tylko wiąże się z dodatkowymi kosztami, ale co najważniejsze z chwilą przekazania licencji producent nie odpowiada za skutki pracy aparatu.

W momencie, kiedy osoba trzecia zostanie poszkodowana podczas pracy aparatu to szpital poniesie wszystkie konsekwencje tego zdarzenia (ewentualne odszkodowanie itp.), a nie producent sprzętu. Powyższe wynika z tego, że z chwilą przeniesienia na kupującego kodów serwisowych producent nie ma faktycznych ani prawnych możliwości zagwarantowania

sprawności pracy aparatu. Wszelkie czynności związane zatem z serwisem i naprawą sprzętu zobowiązany jest dokonywać na własne ryzyko kupujący. Ponosi on tym samym wszelką odpowiedzialnością opartą nie tylko na zasadzie winy, lecz także na zasadzie ryzyka za szkody wyrządzone w związku z użytkowaniem takiego urządzenia. Dlatego też tak istotnym elementem użytkowania sprzętu medycznego, bezpośrednio związanego z zagrożeniem dla życia i zdrowia pacjenta, jest właściwe jego serwisowanie.

Dodatkowo informujemy, że zgodnie z Instrukcją obsługi „aparat może być obsługiwany jedynie przez wykwalifikowany personel. Otwieranie aparatu i dostęp do wewnętrznych elementów jest dozwolone jedynie dla autoryzowanego serwisu. Autoryzowanie do wykonywania napraw dokonać może jedynie producent aparatu”

W związku z powyższym wnosimy o rezygnację przez Zamawiającego z powyższego wymogu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 116 dot. Wzoru Umowy

W nawiązaniu do ust.1a) § 12 Projektu Umowy, zwracamy się z prośbą o obniżenie kar umownych do wysokości 0,2% wartości brutto przedmiotu umowy za każdy dzień opóźnienia w dostawie. Wyjaśniamy, że w umowach na dostawy sprzętu medycznego, w przypadkach j. w. powszechnie przyjmowane są kary od 0,1% do max 0,2% wartości brutto przedmiotu zamówienia za każdy dzień zwłoki.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 117 dot. Wzoru Umowy

W nawiązaniu do ust.1b) § 12 Projektu Umowy, zwracamy się z prośbą o obniżenie kar umownych do wysokości 0,2% wartości brutto przedmiotu umowy za każdy dzień opóźnienia w wykonaniu przeglądu. Wyjaśniamy, że w umowach na dostawy sprzętu medycznego, w przypadkach j. w. powszechnie przyjmowane są kary od 0,1% do max 0,2% wartości brutto przedmiotu zamówienia za każdy dzień zwłoki.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 118 dot. Wzoru Umowy

W nawiązaniu do ust.1c) § 12 Projektu Umowy, zwracamy się z prośbą o obniżenie kar umownych do wysokości 0,2% wartości brutto przedmiotu umowy za każdy dzień opóźnienia w usunięciu wad i usterek. Wyjaśniamy, że w umowach na dostawy sprzętu medycznego, w przypadkach j. w. powszechnie przyjmowane są kary od 0,1% do max 0,2% wartości brutto przedmiotu zamówienia za każdy dzień zwłoki.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 119 dot. Wzoru Umowy

W nawiązaniu do ust. 1.d) i 1.e) § 12 projektu Umowy, zwracamy się z prośbą o obniżenie kary za odstąpienie od umowy, do wysokości 10% wynagrodzenia umowy brutto. Kara określona przez Zamawiającego, w wysokości 15 % wartości zamówienia, jest bardzo wysoka. Należy podkreślić, iż kara powinna mieć charakter wyłącznie dyscyplinujący. Motywować, wykonawcę do wywiązywania się z warunków umowy, a nie prowadzić do osiągnięcia korzyści materialnych przez drugą stronę. W związku z powyższym, prosimy o przychylenie się do naszej prośby i obniżenie kary do wysokości 10% wartości zamówienia.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 120 dot. Wzoru Umowy

Mając na uwadze tzw. równe traktowanie Stron, a tym samym zabezpieczenie interesów także Wykonawcy, prosimy o obciążenie karą umowną także Zamawiającego, (w wysokości jak przewidziana dla Wykonawcy), za odstąpienie od umowy przez Strony, z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 121

Dotyczy pkt. II 3 (Generator) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Czy Zamawiający dopuści ramię C z generatorem pracującym w zakresie 29 – 44 kHz w zależności od trybu pracy? Każda wielkość wysokiej częstotliwości rzędu kHz (przełączanie się przetwornicy tysiące razy w ciągu sekundy) oznacza bardzo dobrą stałość i dokładność parametrów ekspozycji.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. II pkt 3 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Minimalny warunek wymagany” zmienia zapis z:

3. Min. 40 kHz dla wszystkich trybów pracy

który otrzymuje nowe brzmienie:

3. Min. 40 kHz dla wszystkich trybów pracy

lub w zakresie 29 – 44 kHz w zależności od trybu pracy

Pytanie 122

Dotyczy pkt. III 4 i 5 (Lampa) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie lampy o wielkościach ognisk odpowiednio 0,6 i 1,0? Zgoda umożliwi nam zaoferowanie lampy z dużym ogniskiem o wiele lepszym niż wymagane obecnie. Ponadto w praktyce radiologicznej ognisko 0,6 jest standardowo używanym rozwiązaniem we fluoroskopii.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. II nr 4 i 5 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Minimalny warunek wymagany” zmienia zapis z:

964. Max. 0,5 mm

5. Min. 1,4 mm

który otrzymuje nowe brzmienie:

4. Max. **0,6 mm**

5. Min. **1,0 mm**

Pytanie 123

Dotyczy pkt. VII.5 (Warunki gwarancji i serwisu) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych oraz §10 ust. 2 pkt. 13) załącznika nr 4 do SIWZ – wzór umowy. Zwracamy się z prośbą o dodanie do w/w punktów zapisu o treści: „z zastrzeżeniem,

że dla sprzętu IT i oprogramowania 5 lat”. Przedmiotowa prośba ma na celu doprecyzowanie obowiązków Wykonawcy. Zwracamy uwagę, że żadne przepisy prawa ani krajowego (ustawa z dnia 20 maja 2010 roku o wyrobach medycznych) ani unijnego (dyrektywa Rady 93/42/EEC z 14.06.1993 roku dotycząca wyrobów medycznych) nie regulują kwestii dostępności części zamiennych i nie wskazują wprost jakiegokolwiek okresu ich gwarantowanej dostępności. Z uwagi na postęp technologiczny wyroby IT tj. komputery i oprogramowanie do nich, podlegają ciągłym zmianom i standardem jest ich wymiana na nowsze modele wcześniej, niż po 10 latach. Istotnym jest również fakt, że producenci komputerów i oprogramowania m.in. z uwagi na tak szybki postęp technologiczny, zazwyczaj nie utrzymują ich na stanie magazynowym w tak długim okresie. Z uwagi na powyższe, zobowiązanie do zapewnienia 10 letniej dostępności komputerów, części zamiennych do nich oraz oprogramowania w wersjach tożsamyh z dostarczonymi przez Wykonawcę w wykonaniu niniejszej umowy, jest zobowiązaniem praktycznie niemożliwym do wykonania.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. VII pkt 5 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

5. Gwarancja produkcji części zamiennych (ilość lat) min. 10 lat

który otrzymuje nowe brzmienie:

5. Gwarancja produkcji części zamiennych (ilość lat) min. 10 lat **z wyłączeniem sprzętu IT i oprogramowania z dostępnością części zamiennych w okresie 5 lat**

oraz we Wzorze Umowy stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w par. 10. pkt 3 ppkt 13 zmienia zapis z:

§ 10

Gwarancja i rękojmia

1. Wykonawca udzieli Zamawiającemu na przedmiot zamówienia gwarancję i rękojmię obejmującą także części zamienne, materiały eksploatacyjne wymagane do przeglądów, wymaganymi przeglądami, serwisem na okres miesięcy.
2. Minimalne wymogi gwarancji i rękojmi, serwisu gwarancyjnego:
 - 1) Bieg terminu gwarancji i rękojmi rozpoczyna się od dnia dokonania bezusterkowego odbioru przedmiotu umowy;
 - 2) Gwarancja obejmuje między innymi: czas i koszty dojazdu i zakwaterowania serwisanta, pracę serwisu, oględziny i diagnostykę urządzenia, naprawę, wymianę części zamiennych, materiałów i elementów zużywalnych wskazanych w instrukcji serwisowej przez producenta do wymiany w czasie odpowiednich przeglądów gwarancyjnych;
 - 3) Wykonawca zobowiązuje się w okresie gwarancji i rękojmi do dokonywania na wniosek Zamawiającego rocznych przeglądów gwarancyjnych dostarczonego przedmiotu umowy.
 - 4) Wykonawca zobowiązuje się w zakresie usługi serwisowej - gwarancyjnej przekazać Zamawiającemu urządzenie/urządzenia w stanie pełnej gotowości do wykonania zabiegów;
 - 5) Wykonawca zobowiązuje się w ramach zawartej umowy do wykonywania przeglądów okresowych oraz konserwacji sprzętu, urządzeń, technologii (m.in. wykonanie konserwacji części mechanicznych i elektrycznych, sprawdzenie poprawności działania) z częstotliwością odpowiadającą potrzebom wynikającym z celu zapewnienia sprawności działania sprzętu, dokumentacji techniczno-rozruchowej;
 - 6) Wykonawca zapewnia wykonanie testów akceptacyjnych, gdy jest to wymagane stosownymi przepisami (zgodnie z dokumentacją techniczno-rozruchową);
 - 7) Ostatni przegląd gwarancyjny wraz z ewentualną wymianą części zamiennych, które na dzień przeglądu uległy awarii / uszkodzeniu konserwacją urządzenia, przez wyspecjalizowany autoryzowany serwis wykonawcy powinien być dokonany w ostatnim miesiącu udzielonej gwarancji, co najmniej na 15 dni przed jej zakończeniem;

- 8) Wykonawca zobowiązuje się w ramach serwisu gwarancyjnego do:
- a) podjęcia działań naprawczych do 48h – w dni robocze,
 - b) dokonania naprawy do 72h od momentu zgłoszenia awarii - w dni robocze;
 - c) wykonanie przeglądów okresowych opisanych w pkt 5 w terminie do 7 dni roboczych od daty zgłoszenia przeglądu przez Zamawiającego,
- 9) W przypadku przekroczenia terminu, o którym mowa w ust. 2 ppkt. 8) lit. b) c) Wykonawca zapewni urządzenie zastępcze o zbliżonych parametrach;
- 10) W przypadku nie usunięcia przez Wykonawcę awarii, usterki lub wady dostarczonego i zamontowanego urządzenia/urządzeń w czasie określonym ust. 2 ppkt. 8) lit. b) od chwili powzięcia wiadomości o awarii, usterce lub wadzie oraz nie dostarczenia urządzenia zastępczego, o którym mowa w ust. 2 ppkt. 9) Wykonawca zobowiązuje się do pokrycia w całości kosztów przestoju oraz utraconych korzyści przez zamawiającego, niezależnie od naliczanych kar umownych;
- 11) W przypadku nie usunięcia przez Wykonawcę awarii, usterki lub wady w terminie określonym w ust. 2 ppkt. 8) lit. b), Zamawiający może zlecić usunięcie wad osobie trzeciej posiadającej autoryzację Wytwórcy na koszt i ryzyko Wykonawcy;
- 12) Wykonawca zobowiązuje się do wymiany podzespołu na nowy (oryginalny) w przypadku wystąpienia w okresie trwania gwarancji trzech istotnych awarii, usterek i wad tego samego podzespołu. Wymiana gwarancyjna podzespołu nastąpi w czasie nie dłuższym niż 30 dni od daty przyjęcia reklamacji;
- 13) Wykonawca gwarantuje dostępność części zamiennych oraz materiałów zużywalnych do dostarczonego/dostarczonych urządzeń liczony przez okres minimum 10 lat licząc od daty odbioru końcowego przedmiotu umowy;
- 14) Wykonawca zobowiązany jest do aktualizacji aplikacji – oprogramowania w czasie gwarancji i rękojmi, zalecanych przez producenta;
- 15) Roszczenia z tytułu rękojmi za wady mogą być dochodzone także po upływie terminu rękojmi, jeżeli Zamawiający zgłosił Wykonawcy istnienie wady w okresie rękojmi;
- 16) W przypadku sporów dotyczących napraw gwarancyjnych, które w ocenie Wykonawcy będą następstwem nieprawidłowego użytkowania, Zamawiający może przekazać przedmiot umowy do oceny niezależnemu podmiotowi bez utraty gwarancji. W przypadku, gdy wynik ekspertyzy będzie negatywny dla Wykonawcy, Wykonawca poniesie koszt ekspertyzy; jeśli wynik ekspertyzy będzie pozytywny dla Wykonawcy, jej koszt ponosi Zamawiający.
- 17) Gwarancją i rękojmią nie są objęte:
- a) Uszkodzenia i wady dostarczonego sprzętu wynikłe na skutek:
 - eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego niezgodnej z jego przeznaczeniem, niestosowanie się Zamawiającego do instrukcji obsługi sprzętu, mechanicznego uszkodzenia powstałego z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego lub osób trzecich i wywołane nimi wady,
 - samowolnych napraw, przeróbek lub zmian konstrukcyjnych (dokonywanych przez Zamawiającego lub inne nieuprawnione osoby),
- 18) W przypadku sprzeczności zapisów pomiędzy gwarancją producenta, a treścią umowy pierwszeństwo w interpretacji przepisów będą miały zapisy umowy;
- 19) W pierwszym roku po okresie gwarancji koszt przeglądu może być większy. Maksymalnie o wskaźnik inflacji za okres gwarancji, w pozostałych latach może być większy o wskaźnik za rok poprzedni.
3. Zamawiający może egzekwować uprawnienia z tytułu rękojmi za wady fizyczne, niezależnie od uprawnień wynikających z gwarancji.
4. Zgłoszone przez Zamawiającego wady powinny być w terminie ustalonym przez strony umowy usunięte przez Wykonawcę. Zamawiający poświadcza usunięcie wad protokołem.
5. Nie usunięcie przez Wykonawcę wad w ustalonym terminie lub, jeżeli chodzi o wady stwierdzone w czasie wykonywania przedmiotu umowy w terminie wskazanym przez Zamawiającego, daje Zamawiającemu prawo powierzenia ich usunięcia osobom trzecim

6. Koszt usunięcia wad przez osobę trzecią zostanie w takim przypadku potrącony z wynagrodzenia Wykonawcy.
7. Wady ujawnione w okresie rękojmi będą kwalifikowane przy udziale stron niniejszej umowy oraz prawidłowo oceniane pod względem przyczyny ich powstania według stanu na dzień sporządzenia protokołu. Zamawiający powiadomi Wykonawcę o terminie i miejscu kwalifikacji wad na 14 dni przed dokonaniem oględzin. Protokół z komisijnego zakwalifikowania wad otrzyma Wykonawca bezpośrednio po zakończeniu działania komisji.
8. Terminy usunięcia ujawnionych wad będzie określał Zamawiający, biorąc pod uwagę niezbędny czas i techniczne możliwości ich usunięcia, pisemnie informując o nich Wykonawcę.
9. Wykonawca nie może odmówić usunięcia wad bez względu na wysokość związanych z tym kosztów.

który otrzymuje nowe brzmienie:

§ 10

Gwarancja i rękojmia

1. Wykonawca udzieli Zamawiającemu na przedmiot zamówienia gwarancję i rękojmię obejmującą także części zamienne, materiały eksploatacyjne wymagane do przeglądów, wymaganymi przeglądami, serwisem na okres miesięcy.
2. Minimalne wymogi gwarancji i rękojmi, serwisu gwarancyjnego:
 - 1) Bieg terminu gwarancji i rękojmi rozpoczyna się od dnia dokonania bezusterkowego odbioru przedmiotu umowy;
 - 2) Gwarancja obejmuje między innymi: czas i koszty dojazdu i zakwaterowania serwisanta, prace serwisu, oględziny i diagnostykę urządzenia, naprawę, wymianę części zamiennych, materiałów i elementów zużywalnych wskazanych w instrukcji serwisowej przez producenta do wymiany w czasie odpowiednich przeglądów gwarancyjnych;
 - 3) Wykonawca zobowiązuje się w okresie gwarancji i rękojmi do dokonywania na wniosek Zamawiającego rocznych przeglądów gwarancyjnych dostarczonego przedmiotu umowy.
 - 4) Wykonawca zobowiązuje się w zakresie usługi serwisowej - gwarancyjnej przekazać Zamawiającemu urządzenie/urządzenia w stanie pełnej gotowości do wykonania zabiegów;
 - 5) Wykonawca zobowiązuje się w ramach zawartej umowy do wykonywania przeglądów okresowych oraz konserwacji sprzętu, urządzeń, technologii (m.in. wykonanie konserwacji części mechanicznych i elektrycznych, sprawdzenie poprawności działania) z częstotliwością odpowiadającą potrzebom wynikającym z celu zapewnienia sprawności działania sprzętu, dokumentacji techniczno-rozruchowej;
 - 6) Wykonawca zapewnia wykonanie testów akceptacyjnych, gdy jest to wymagane stosownymi przepisami (zgodnie z dokumentacją techniczno-rozruchową);
 - 7) Ostatni przegląd gwarancyjny wraz z ewentualną wymianą części zamiennych, które na dzień przeglądu uległy awarii / uszkodzeniu konserwacją urządzenia, przez wyspecjalizowany autoryzowany serwis wykonawcy powinien być dokonany w ostatnim miesiącu udzielonej gwarancji, co najmniej na 15 dni przed jej zakończeniem;
 - 8) Wykonawca zobowiązuje się w ramach serwisu gwarancyjnego do:
 - a) podjęcia działań naprawczych do 48h – w dni robocze,
 - b) dokonania naprawy do 72h od momentu zgłoszenia awarii - w dni robocze;
 - c) wykonanie przeglądów okresowych opisanych w pkt 5 w terminie do 7 dni roboczych od daty zgłoszenia przeglądu przez Zamawiającego,
 - 9) W przypadku przekroczenia terminu, o którym mowa w ust. 2 ppkt. 8) lit. b) c) Wykonawca zapewni urządzenie zastępcze o zbliżonych parametrach;
 - 10) W przypadku nie usunięcia przez Wykonawcę awarii, usterki lub wady dostarczonego i zamontowanego urządzenia/urządzeń w czasie określonym ust. 2 ppkt. 8) lit. b) od chwili powzięcia wiadomości o awarii, usterce lub wadzie oraz nie dostarczenia urządzenia zastępczego, o którym mowa w ust. 2 ppkt. 9) Wykonawca zobowiązuje się do pokrycia w całości kosztów przestoju oraz utraconych korzyści przez zamawiającego, niezależnie od naliczanych kar umownych;

- 11) W przypadku nie usunięcia przez Wykonawcę awarii, usterki lub wady w terminie określonym w ust. 2 ppkt. 8) lit. b), Zamawiający może zlecić usunięcie wad osobie trzeciej posiadającej autoryzację Wytwórcy na koszt i ryzyko Wykonawcy;
- 12) Wykonawca zobowiązuje się do wymiany podzespołu na nowy (oryginalny) w przypadku wystąpienia w okresie trwania gwarancji trzech istotnych awarii, usterek i wad tego samego podzespołu. Wymiana gwarancyjna podzespołu nastąpi w czasie nie dłuższym niż 30 dni od daty przyjęcia reklamacji;
- 13) Wykonawca gwarantuje dostępność części zamiennych oraz materiałów zużywalnych do dostarczonego/dostarczonych urządzeń liczony przez okres minimum 10 lat licząc od daty odbioru końcowego przedmiotu umowy **z wyłączeniem dla sprzętu IT i oprogramowania z dostępnością części zamiennych w okresie 5 lat**
- 14) Wykonawca zobowiązany jest do aktualizacji aplikacji – oprogramowania w czasie gwarancji i rękojmi, zalecanych przez producenta;
- 15) Roszczenia z tytułu rękojmi za wady mogą być dochodzone także po upływie terminu rękojmi, jeżeli Zamawiający zgłosił Wykonawcy istnienie wady w okresie rękojmi;
- 16) W przypadku sporów dotyczących napraw gwarancyjnych, które w ocenie Wykonawcy będą następstwem nieprawidłowego użytkowania, Zamawiający może przekazać przedmiot umowy do oceny niezależnemu podmiotowi bez utraty gwarancji. W przypadku, gdy wynik ekspertyzy będzie negatywny dla Wykonawcy, Wykonawca poniesie koszt ekspertyzy; jeśli wynik ekspertyzy będzie pozytywny dla Wykonawcy, jej koszt ponosi Zamawiający.
- 17) Gwarancją i rękojmią nie są objęte:
- a) Uszkodzenia i wady dostarczonego sprzętu wynikłe na skutek:
- eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego niezgodnej z jego przeznaczeniem, niestosowanie się Zamawiającego do instrukcji obsługi sprzętu, mechanicznego uszkodzenia powstałego z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego lub osób trzecich i wywołane nimi wady,
 - samowolnych napraw, przeróbek lub zmian konstrukcyjnych (dokonywanych przez Zamawiającego lub inne nieuprawnione osoby),
- 18) W przypadku sprzeczności zapisów pomiędzy gwarancją producenta, a treścią umowy pierwszeństwo w interpretacji przepisów będą miały zapisy umowy;
- 19) W pierwszym roku po okresie gwarancji koszt przeglądu może być większy. Maksymalnie o wskaźnik inflacji za okres gwarancji, w pozostałych latach może być większy o wskaźnik za rok poprzedni.

3. Zamawiający może egzekwować uprawnienia z tytułu rękojmi za wady fizyczne, niezależnie od uprawnień wynikających z gwarancji.
4. Zgłoszone przez Zamawiającego wady powinny być w terminie ustalonym przez strony umowy usunięte przez Wykonawcę. Zamawiający poświadcza usunięcie wad protokołem.
5. Nie usunięcie przez Wykonawcę wad w ustalonym terminie lub, jeżeli chodzi o wady stwierdzone w czasie wykonywania przedmiotu umowy w terminie wskazanym przez Zamawiającego, daje Zamawiającemu prawo powierzenia ich usunięcia osobom trzecim
6. Koszt usunięcia wad przez osobę trzecią zostanie w takim przypadku potrącony z wynagrodzenia Wykonawcy.
7. Wady ujawnione w okresie rękojmi będą kwalifikowane przy udziale stron niniejszej umowy oraz prawidłowo oceniane pod względem przyczyny ich powstania według stanu na dzień sporządzenia protokołu. Zamawiający powiadomi Wykonawcę o terminie i miejscu kwalifikacji wad na 14 dni przed dokonaniem oględzin. Protokół z komisyjnego zakwalifikowania wad otrzyma Wykonawca bezpośrednio po zakończeniu działania komisji.
8. Terminy usunięcia ujawnionych wad będzie określał Zamawiający, biorąc pod uwagę niezbędny czas i techniczne możliwości ich usunięcia, pisemnie informując o nich Wykonawcę.
9. Wykonawca nie może odmówić usunięcia wad bez względu na wysokość związanych z tym kosztów.

Pytanie 124

Dotyczy pkt. VIII.4 (Warunki serwisu pogwarancyjnego i inne wymagania) załącznika nr 1 do SIWZ – zestawienie parametrów techniczno-użytkowych Wnosimy o wykreślenie konieczności posiadania przez oferowane urządzenie wpisu/zgłoszenia do Rejestru Wyrobów Medycznych. Obecnie obowiązująca ustawa o wyrobach medycznych z dnia 20 maja 2010 r. nie dopuszcza możliwości dokonania wpisu/zgłoszenia do Rejestru Wyrobów Medycznych, gdyż rejestr ten nie istnieje. Wykonawcy mogą jedynie dokonać powiadomienia/zgłoszenia Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych. Ograniczając możliwość zaoferowania produktów posiadających wpis/zgłoszenie do Rejestru Wyrobów Medycznych Zamawiający dopuszcza jedynie możliwość zaoferowania rozwiązań przestarzałych, takich które były wprowadzane na teren RP przed 20 maja 2010 r.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 125 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy pkt. 4.2 SIWZ, §5 ust. 2 załącznika nr 4 do SIWZ – wzór umowy. Zwracamy się z prośbą o zmianę terminu realizacji przedmiotowego zamówienia do 70 -90 dni od daty podpisania umowy. Termin określony w SIWZ jest krótki, zważywszy na możliwość wydłużenia się procedury przetargowej. Zamawiający co prawda dopuścił możliwość wydłużenia terminu realizacji zamówienia o ustaloną z wyłonionym wykonawcą liczbę dni, w przypadku podpisania umowy po 15.10.2016 r., jednakże wskazał też możliwość braku zgody na powyższe.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 126

Dotyczy pkt. 7.5. SIWZ. Zwracamy się z prośbą o wskazanie, do złożenia jakich oświadczeń lub dokumentów zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie rodzajów dokumentów jakich może żądać Zamawiający od wykonawcy w postępowaniu o udzieleniu zamówienia (Dz.U. z 2016 r., poz. 1126), Zamawiający może wezwać wykonawcę. W wyżej wymienionym rozporządzeniu wskazany jest szeroki katalog dokumentów, jakich zamawiający może żądać od wykonawcy w postępowaniu. Zamawiający wskazuje w SIWZ lub ogłoszeniu o zamówieniu, jakie dokumenty wymaga na potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu lub braku podstaw do wykluczenia. Przy obecnym zapisie SIWZ Zamawiający, może żądać przedstawienia jakiegokolwiek dokumentu nawet nie związanego z przedmiotem zamówienia, znajdującego się w rozporządzeniu.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w SIWZ pkt 7.5. zmienia zapis z:

7.5. Zamawiający przed udzieleniem zamówienia może wezwać wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym, nie krótszym niż 5 dni terminie aktualnych na dzień złożenia oświadczeń lub dokumentów, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie rodzajów dokumentów jakich może zadać zamawiający od wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia (Dz. U. z 2016 r., poz. 1126).

który otrzymuje nowe brzmienie:

7.5. Zamawiający przed udzieleniem zamówienia może wezwać wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym, nie krótszym niż 5 dni terminie aktualnych na dzień złożenia oświadczeń lub dokumentów, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie rodzajów dokumentów jakich może

zadać zamawiający od wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia (Dz. U. z 2016 r., poz. 1126) a mianowicie:

- odpis z właściwego rejestru lub centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia na podstawie art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia.

oraz dodaje kolejny punkt który otrzymuje nowe brzmienie:

7.5 a) Wykonawca nie jest obowiązany do złożenia oświadczeń lub dokumentów potwierdzających brak podstaw do wykluczenia oraz spełnianie warunków udziału w postępowaniu, jeżeli zamawiający posiada oświadczenia lub dokumenty dotyczące tego wykonawcy lub może je uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, w szczególności rejestrów publicznych w rozumieniu ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2014 r. poz. 1114 oraz z 2016 r. poz. 352). W takiej sytuacji wykonawca zobligowany jest do wskazania Zamawiającemu sygnatury postępowania, w którym wymagane dokumenty lub oświadczenia się znajdują.

Pytanie 127 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy §4 ust. 6 – wzór umowy. Prosimy o potwierdzenie że intencją Zamawiającego jest uzyskanie kodów/hasel/kluczy serwisowych lub innych zabezpieczeń sprzętowych (m.in. dongli), których uzyskanie, po podpisaniu stosownego protokołu przekazania, umożliwi Zamawiającemu dostęp wyłącznie do oprogramowania serwisowego niezbędnego z technicznego punktu widzenia w celu wykonywania montażu, instalacji, regulacji, testowania oraz serwisu/ utrzymania przedmiotowego urządzenia. Dodatkowo prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający będzie wymagał od potencjalnych podmiotów świadczących pogwarancyjne usługi serwisowe podpisania z Wykonawcą stosownej umowy licencji, która przeniesie wszelkie ryzyka i odpowiedzialności wynikające ze stosowania oprogramowania serwisowego na podmiot świadczący usługi serwisowe. Wykonawca nie będzie miał prawa pobierania dodatkowego wynagrodzenia z tytułu zawarcia umowy licencji na oprogramowanie serwisowe.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 128 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy §4 ust. 9 – wzór umowy. Wnosimy o wykreślenie w/w zapisu. Koszty usług serwisowych są określane w aktualizowanym cenniku. Wykonawca nie może zobowiązać się do „dożywotniej” stałości ceny.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 129 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy §6 ust. 2, §10 ust. 2 pkt. 1) oraz §11 ust. 5 załącznika nr 4 do SIWZ – wzór umowy. Prosimy o usunięcie słowa „bezusterkowy”. Zamawiający może mieć drobne uwagi do protokołu zdawczo-odbiorczego, które nie będą uniemożliwiały korzystania z przedmiotu zamówienia. Strony mogą uzgodnić późniejszy, dogodny dla obu stron, termin ich usunięcia. W takiej sytuacji Wykonawca mógłby wystawić Zamawiającemu fakturę.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 130 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy §10 ust. 2 pkt. 9) załącznika nr 4 do SIWZ – wzór umowy. Zwracamy się z prośbą o rezygnację z dostarczenia urządzenia zastępczego, o którym mowa w powyższym punkcie w zakresie pakietu nr 8 – aparat rtg z ramieniem C. Urządzenie będące przedmiotem zamówienia w tym pakiecie jest urządzeniem wymagającym specjalistycznych dopuszczeń do pracy. Zanim więc sprzęt zastępczy zostanie dopuszczony do użytkowania minie około 7 dni, a w tym czasie Zamawiający będzie już mógł korzystać z urządzenia podstawowego.

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź 110

Pytanie 131 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy §10 ust. 2 pkt. 10) załącznika nr 4 do SIWZ – wzór umowy. Zwracamy się z prośbą o modyfikację w/w zapisu na: „W przypadku nie usunięcia przez Wykonawcę awarii, usterki lub wady dostarczonego i zamontowanego urządzenia/urządzeń w czasie określonym ust. 2 ppkt. 8) lit. b) od chwili powzięcia wiadomości o awarii, usterce lub wadzie oraz nie dostarczenia urządzenia zastępczego, o którym mowa w ust. 2 ppkt. 9) Wykonawca zobowiązuje się do pokrycia w całości udokumentowanych kosztów przestoju oraz utraconych korzyści przez zamawiającego, niezależnie od naliczanych kar umownych;”.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 132 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy §10 ust. 2 pkt. 12) załącznika nr 4 do SIWZ – wzór umowy. Prosimy o potwierdzenie, że wymiana dotyczy wymiany podzespołu na oryginalny, pochodzący od producenta.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

We Wzorze Umowy stanowiącym załącznik nr 4 do SIWZ w par. 10 pkt. 5 zmienia zapis z:

§ 10

Gwarancja i rękojnia

1. Wykonawca udzieli Zamawiającemu na przedmiot zamówienia gwarancję i rękojmię obejmującą także części zamienne, materiały eksploatacyjne wymagane do przeglądów, wymaganymi przeglądami, serwisem na okres miesięcy.
2. Minimalne wymogi gwarancji i rękojmi, serwisu gwarancyjnego:
 - 1) Bieg terminu gwarancji i rękojmi rozpoczyna się od dnia dokonania bezusterkowego odbioru przedmiotu umowy;
 - 2) Gwarancja obejmuje między innymi: czas i koszty dojazdu i zakwaterowania serwisanta, pracę serwisu, oględziny i diagnostykę urządzenia, naprawę, wymianę części zamiennych, materiałów i elementów zużywalnych wskazanych w instrukcji serwisowej przez producenta do wymiany w czasie odpowiednich przeglądów gwarancyjnych;
 - 3) Wykonawca zobowiązuje się w okresie gwarancji i rękojmi do dokonywania na wniosek Zamawiającego rocznych przeglądów gwarancyjnych dostarczonego przedmiotu umowy.
 - 4) Wykonawca zobowiązuje się w zakresie usługi serwisowej - gwarancyjnej przekazać Zamawiającemu urządzenie/urządzenia w stanie pełnej gotowości do wykonania zabiegów;
 - 5) Wykonawca zobowiązuje się w ramach zawartej umowy do wykonywania przeglądów okresowych oraz konserwacji sprzętu, urządzeń, technologii (m.in. wykonanie konserwacji części mechanicznych i elektrycznych, sprawdzenie poprawności działania) z częstotliwością odpowiadającą potrzebom wynikającym z celu zapewnienia sprawności działania sprzętu, dokumentacji techniczno-rozruchowej;
 - 6) Wykonawca zapewnia wykonanie testów akceptacyjnych, gdy jest to wymagane stosownymi przepisami (zgodnie z dokumentacją techniczno-rozruchową);

- 7) Ostatni przegląd gwarancyjny wraz z ewentualną wymianą części zamiennych, które na dzień przeglądu uległy awarii / uszkodzeniu konserwacją urządzenia, przez wyspecjalizowany autoryzowany serwis wykonawcy powinien być dokonany w ostatnim miesiącu udzielonej gwarancji, co najmniej na 15 dni przed jej zakończeniem;
- 8) Wykonawca zobowiązuje się w ramach serwisu gwarancyjnego do:
 - a) podjęcia działań naprawczych do 48h – w dni robocze,
 - b) dokonania naprawy do 72h od momentu zgłoszenia awarii - w dni robocze;
 - c) wykonanie przeglądów okresowych opisanych w pkt 5 w terminie do 7 dni roboczych od daty zgłoszenia przeglądu przez Zamawiającego,
- 9) W przypadku przekroczenia terminu, o którym mowa w ust. 2 ppkt. 8) lit. b) c) Wykonawca zapewni urządzenie zastępcze o zbliżonych parametrach;
- 10) W przypadku nie usunięcia przez Wykonawcę awarii, usterki lub wady dostarczonego i zamontowanego urządzenia/urządzeń w czasie określonym ust. 2 ppkt. 8) lit. b) od chwili powzięcia wiadomości o awarii, usterce lub wadzie oraz nie dostarczenia urządzenia zastępczego, o którym mowa w ust. 2 ppkt. 9) Wykonawca zobowiązuje się do pokrycia w całości kosztów przestoju oraz utraconych korzyści przez zamawiającego, niezależnie od naliczanych kar umownych;
- 11) W przypadku nie usunięcia przez Wykonawcę awarii, usterki lub wady w terminie określonym w ust. 2 ppkt. 8) lit. b), Zamawiający może zlecić usunięcie wad osobie trzeciej posiadającej autoryzację Wytwórcy na koszt i ryzyko Wykonawcy;
- 12) Wykonawca zobowiązuje się do wymiany podzespołu na nowy w przypadku wystąpienia w okresie trwania gwarancji trzech istotnych awarii, usterek i wad tego samego podzespołu. Wymiana gwarancyjna podzespołu nastąpi w czasie nie dłuższym niż 30 dni od daty przyjęcia reklamacji;
- 13) Wykonawca gwarantuje dostępność części zamiennych oraz materiałów zużywalnych do dostarczonego/dostarczonych urządzeń liczony przez okres minimum 10 lat licząc od daty odbioru końcowego przedmiotu umowy;
- 14) Wykonawca zobowiązany jest do aktualizacji aplikacji – oprogramowania w czasie gwarancji i rękojmi, zalecanych przez producenta;
- 15) Roszczenia z tytułu rękojmi za wady mogą być dochodzone także po upływie terminu rękojmi, jeżeli Zamawiający zgłosił Wykonawcy istnienie wady w okresie rękojmi;
- 16) W przypadku sporów dotyczących napraw gwarancyjnych, które w ocenie Wykonawcy będą następstwem nieprawidłowego użytkowania, Zamawiający może przekazać przedmiot umowy do oceny niezależnemu podmiotowi bez utraty gwarancji. W przypadku, gdy wynik ekspertyzy będzie negatywny dla Wykonawcy, Wykonawca poniesie koszt ekspertyzy; jeśli wynik ekspertyzy będzie pozytywny dla Wykonawcy, jej koszt ponosi Zamawiający.
- 17) Gwarancją i rękojmią nie są objęte:
 - a) Uszkodzenia i wady dostarczonego sprzętu wynikłe na skutek:
 - eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego niezgodnej z jego przeznaczeniem, niestosowanie się Zamawiającego do instrukcji obsługi sprzętu, mechanicznego uszkodzenia powstałego z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego lub osób trzecich i wywołane nimi wady,
 - samowolnych napraw, przeróbek lub zmian konstrukcyjnych (dokonywanych przez Zamawiającego lub inne nieuprawnione osoby),
- 18) W przypadku sprzeczności zapisów pomiędzy gwarancją producenta, a treścią umowy pierwszeństwo w interpretacji przepisów będą miały zapisy umowy;
- 19) W pierwszym roku po okresie gwarancji koszt przeglądu może być większy. Maksymalnie o wskaźnik inflacji za okres gwarancji, w pozostałych latach może być większy o wskaźnik za rok poprzedni.

3. Zamawiający może egzekwować uprawnienia z tytułu rękojmi za wady fizyczne, niezależnie od uprawnień wynikających z gwarancji.

4. Zgłoszone przez Zamawiającego wady powinny być w terminie ustalonym przez strony umowy usunięte przez Wykonawcę. Zamawiający poświadcza usunięcie wad protokołem.
5. Nie usunięcie przez Wykonawcę wad w ustalonym terminie lub, jeżeli chodzi o wady stwierdzone w czasie wykonywania przedmiotu umowy w terminie wskazanym przez Zamawiającego, daje Zamawiającemu prawo powierzenia ich usunięcia osobom trzecim posiadającym autoryzację Wytwórcy na koszt i ryzyko Wykonawcy;.
6. Koszt usunięcia wad przez osobę trzecią zostanie w takim przypadku potrącony z wynagrodzenia Wykonawcy.
7. Wady ujawnione w okresie rękojmi będą kwalifikowane przy udziale stron niniejszej umowy oraz prawidłowo oceniane pod względem przyczyny ich powstania według stanu na dzień sporządzenia protokołu. Zamawiający powiadomi Wykonawcę o terminie i miejscu kwalifikacji wad na 14 dni przed dokonaniem oględzin. Protokół z komisyjnego zakwalifikowania wad otrzyma Wykonawca bezpośrednio po zakończeniu działania komisji.
8. Terminy usunięcia ujawnionych wad będzie określał Zamawiający, biorąc pod uwagę niezbędny czas i techniczne możliwości ich usunięcia, pisemnie informując o nich Wykonawcę.
9. Wykonawca nie może odmówić usunięcia wad bez względu na wysokość związanych z tym kosztów.

który otrzymuje nowe brzmienie:

§ 10

Gwarancja i rękojmia

1. Wykonawca udzieli Zamawiającemu na przedmiot zamówienia gwarancję i rękojmię obejmującą także części zamienne, materiały eksploatacyjne wymagane do przeglądów, wymaganymi przeglądami, serwisem na okres miesięcy.
2. Minimalne wymogi gwarancji i rękojmi, serwisu gwarancyjnego:
 - 1) Bieg terminu gwarancji i rękojmi rozpoczyna się od dnia dokonania bezusterkowego odbioru przedmiotu umowy;
 - 2) Gwarancja obejmuje między innymi: czas i koszty dojazdu i zakwaterowania serwisanta, pracę serwisu, oględziny i diagnostykę urządzenia, naprawę, wymianę części zamiennych, materiałów i elementów zużywalnych wskazanych w instrukcji serwisowej przez producenta do wymiany w czasie odpowiednich przeglądów gwarancyjnych;
 - 3) Wykonawca zobowiązuje się w okresie gwarancji i rękojmi do dokonywania na wniosek Zamawiającego rocznych przeglądów gwarancyjnych dostarczonego przedmiotu umowy.
 - 4) Wykonawca zobowiązuje się w zakresie usługi serwisowej - gwarancyjnej przekazać Zamawiającemu urządzenie/urządzenia w stanie pełnej gotowości do wykonania zabiegów;
 - 5) Wykonawca zobowiązuje się w ramach zawartej umowy do wykonywania przeglądów okresowych oraz konserwacji sprzętu, urządzeń, technologii (m.in. wykonanie konserwacji części mechanicznych i elektrycznych, sprawdzenie poprawności działania) z częstotliwością odpowiadającą potrzebom wynikającym z celu zapewnienia sprawności działania sprzętu, dokumentacji techniczno-rozruchowej;
 - 6) Wykonawca zapewnia wykonanie testów akceptacyjnych, gdy jest to wymagane stosownymi przepisami (zgodnie z dokumentacją techniczno-rozruchową);
 - 7) Ostatni przegląd gwarancyjny wraz z ewentualną wymianą części zamiennych, które na dzień przeglądu uległy awarii / uszkodzeniu konserwacją urządzenia, przez wyspecjalizowany autoryzowany serwis wykonawcy powinien być dokonany w ostatnim miesiącu udzielonej gwarancji, co najmniej na 15 dni przed jej zakończeniem;
 - 8) Wykonawca zobowiązuje się w ramach serwisu gwarancyjnego do:
 - a) podjęcia działań naprawczych do 48h – w dni robocze,
 - b) dokonania naprawy do 72h od momentu zgłoszenia awarii - w dni robocze;
 - c) wykonanie przeglądów okresowych opisanych w pkt 5 w terminie do 7 dni roboczych od daty zgłoszenia przeglądu przez Zamawiającego,
 - 9) W przypadku przekroczenia terminu, o którym mowa w ust. 2 ppkt. 8) lit. b) c) Wykonawca zapewni urządzenie zastępcze o zbliżonych parametrach;

- 10) W przypadku nie usunięcia przez Wykonawcę awarii, usterki lub wady dostarczonego i zamontowanego urządzenia/urządzeń w czasie określonym ust. 2 ppkt. 8) lit. b) od chwili powzięcia wiadomości o awarii, usterce lub wadzie oraz nie dostarczenia urządzenia zastępczego, o którym mowa w ust. 2 ppkt. 9) Wykonawca zobowiązuje się do pokrycia w całości kosztów przestoju oraz utraconych korzyści przez zamawiającego, niezależnie od naliczanych kar umownych;
 - 11) W przypadku nie usunięcia przez Wykonawcę awarii, usterki lub wady w terminie określonym w ust. 2 ppkt. 8) lit. b), Zamawiający może zlecić usunięcie wad osobie trzeciej posiadającej autoryzację Wytwórcy na koszt i ryzyko Wykonawcy;
 - 12) Wykonawca zobowiązuje się do wymiany podzespołu na nowy (**oryginalny**) w przypadku wystąpienia w okresie trwania gwarancji trzech istotnych awarii, usterek i wad tego samego podzespołu. Wymiana gwarancyjna podzespołu nastąpi w czasie nie dłuższym niż 30 dni od daty przyjęcia reklamacji;
 - 13) Wykonawca gwarantuje dostępność części zamiennych oraz materiałów zużywalnych do dostarczonego/dostarczonych urządzeń liczony przez okres minimum 10 lat licząc od daty odbioru końcowego przedmiotu umowy;
 - 14) Wykonawca zobowiązany jest do aktualizacji aplikacji – oprogramowania w czasie gwarancji i rękojmi, zalecanych przez producenta;
 - 15) Roszczenia z tytułu rękojmi za wady mogą być dochodzone także po upływie terminu rękojmi, jeżeli Zamawiający zgłosił Wykonawcy istnienie wady w okresie rękojmi;
 - 16) W przypadku sporów dotyczących napraw gwarancyjnych, które w ocenie Wykonawcy będą następstwem nieprawidłowego użytkowania, Zamawiający może przekazać przedmiot umowy do oceny niezależnemu podmiotowi bez utraty gwarancji. W przypadku, gdy wynik ekspertyzy będzie negatywny dla Wykonawcy, Wykonawca poniesie koszt ekspertyzy; jeśli wynik ekspertyzy będzie pozytywny dla Wykonawcy, jej koszt ponosi Zamawiający.
 - 17) Gwarancją i rękojmią nie są objęte:
 - a) Uszkodzenia i wady dostarczonego sprzętu wynikłe na skutek:
 - eksploatacji sprzętu przez Zamawiającego niezgodnej z jego przeznaczeniem, niestosowanie się Zamawiającego do instrukcji obsługi sprzętu, mechanicznego uszkodzenia powstałego z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego lub osób trzecich i wywołane nimi wady,
 - samowolnych napraw, przeróbek lub zmian konstrukcyjnych (dokonywanych przez Zamawiającego lub inne nieuprawnione osoby),
 - 18) W przypadku sprzeczności zapisów pomiędzy gwarancją producenta, a treścią umowy pierwszeństwo w interpretacji przepisów będą miały zapisy umowy;
 - 19) W pierwszym roku po okresie gwarancji koszt przeglądu może być większy. Maksymalnie o wskaźnik inflacji za okres gwarancji, w pozostałych latach może być większy o wskaźnik za rok poprzedni.
3. Zamawiający może egzekwować uprawnienia z tytułu rękojmi za wady fizyczne, niezależnie od uprawnień wynikających z gwarancji.
 4. Zgłoszone przez Zamawiającego wady powinny być w terminie ustalonym przez strony umowy usunięte przez Wykonawcę. Zamawiający poświadcza usunięcie wad protokołem.
 5. Nie usunięcie przez Wykonawcę wad w ustalonym terminie lub, jeżeli chodzi o wady stwierdzone w czasie wykonywania przedmiotu umowy w terminie wskazanym przez Zamawiającego, daje Zamawiającemu prawo powierzenia ich usunięcia osobom trzecim posiadającym autoryzację Wytwórcy na koszt i ryzyko Wykonawcy;.
 6. Koszt usunięcia wad przez osobę trzecią zostanie w takim przypadku potrącony z wynagrodzenia Wykonawcy.
 7. Wady ujawnione w okresie rękojmi będą kwalifikowane przy udziale stron niniejszej umowy oraz prawidłowo oceniane pod względem przyczyny ich powstania według stanu na dzień sporządzenia protokołu. Zamawiający powiadomi Wykonawcę o terminie i miejscu kwalifikacji

wad na 14 dni przed dokonaniem oględzin. Protokół z komisijnego zakwalifikowania wad otrzyma Wykonawca bezpośrednio po zakończeniu działania komisji.

8. Terminy usunięcia ujawnionych wad będzie określał Zamawiający, biorąc pod uwagę niezbędny czas i techniczne możliwości ich usunięcia, pisemnie informując o nich Wykonawcę.

9. Wykonawca nie może odmówić usunięcia wad bez względu na wysokość związanych z tym kosztów.

Pytanie 133 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy §10 ust. 2 pkt. 17) a) załącznika nr 4 do SIWZ – wzór umowy. W celu doprecyzowania zapisów umowy prosimy o dodanie do załącznika nr 4 – wzór umowy §10 ust. 2 pkt. 17) a) zapisu o treści: „Wszelkie interwencje gwarancyjne skutkują wydłużeniem gwarancji o czas przestoju aparatu.”.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

We Wzorze Umowy stanowiącym załącznik nr 4 do SIWZ dodaje zapis:

10. Wszelkie interwencje gwarancyjne skutkują wydłużeniem gwarancji o czas przestoju aparatu.

Pytanie 134 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy §11 ust. 8 pkt. 1) załącznika nr 4 do SIWZ – wzór umowy. Prosimy o dodanie do w/w zapisu zastrzeżenia o treści: „powyższe nie dotyczy wad nieistotnych, które nie będą podstawą odmowy dokonania przez Zamawiającego odbioru. Wady takie zostaną wskazane w protokole odbioru a Wykonawca usunie je w uzgodnionym przez Strony terminie. Przez wady nieistotne rozumie się w szczególności wady, które nie uniemożliwiają korzystania z przedmiotu odbioru zgodnie z jego przeznaczeniem.”.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 135 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy §12 załącznika nr 4 do SIWZ – wzór umowy

Zwracamy się z prośbą o zmianę w/w zapisu umowy na: „1. Strony ustalają, że w razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy Wykonawca zapłaci kary umowne:

1) wykonawca zapłaci kary umowne:

a) za niedotrzymanie terminu wykonania przedmiotu umowy w wysokości ~~0,5~~ 0,05% wynagrodzenia umowy ~~brutto~~ netto za każdy dzień ~~opóźnienia~~ zwłoki, łącznie nie więcej niż 10% w/w kwoty,

b) za nieterminowe wykonanie przeglądu przedmiotu umowy w wysokości ~~0,5~~ 0,05% wynagrodzenia umowy ~~brutto~~ netto za każdy dzień zwłoki łącznie nie więcej niż 10% w/w kwoty,

c) za nieterminowe usunięcie wad i usterek stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie gwarancji i rękojmi w wysokości ~~0,5~~ 0,05 % wynagrodzenia umowy ~~brutto~~ netto, za każdy dzień ~~opóźnienia~~ zwłoki licząc od dnia wyznaczonego na ich usunięcie, łącznie nie więcej niż 10% w/w kwoty,

d) odstąpienie od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy w wysokości ~~15~~–10% wynagrodzenia umowy ~~brutto~~ netto,

e) ~~niewykonanie lub nienależyte wykonanie przedmiotu umowy w wysokości 15% wynagrodzenia umownego brutto.”.~~

Prosimy o zmianę słowa „opóźnienia” na „zwłoka” mając na uwadze, że Wykonawca winien odpowiadać tylko za niedotrzymanie terminu spowodowane wyłącznie okolicznościami, za które ponosi odpowiedzialność, które były uzależnione od jego woli, tak jak to jest przy zwłoce, a nie za wszelkie okoliczności, także te na które nie ma żadnego wpływu, które są od niego

całkowicie niezależne, jak to ma miejsce przy opóźnieniu Praktyką powinno być odniesienie wysokości kary do konkretnej kwoty zgodnie z wyrokiem SN z 8 lutego 2007 I CSK 420/06. Sformułowanie art. 483 § 1 k.c. dopuszczające zastrzeżenie kary umownej w "określonej sumie" w sposób jednoznaczny prowadzi do wniosku, że kara ta powinna być w chwili zastrzeżenia wyrażona kwotowo. Dopuszczalne byłoby posłużenie się innymi miernikami wysokości, np. ułamkiem wartości rzeczy albo ułamkiem innej sumy (wartości kontraktu), jeżeli ustalenie kwoty byłoby tylko czynnością arytmetyczną, natomiast przyjęcie konstrukcji prawnej zakładającej ustalanie w przyszłości podstawy naliczania kary umownej nie byłoby zgodne z art. 483 § 1 k.c. i stanowiłoby inną czynność prawną. Prosimy o wykreślenie pkt. 1) e) jako, że zgodnie z obowiązującą Uchwałą Składu Siedmiu Sędziów Sądu Najwyższego z dnia 6 listopada 2003 r. (sygn. III CZP 61/2003) „Przesłanką powstania roszczenia wierzyciela o zapłatę kary umownej może być każda postać niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania niepieniężnego przez dłużnika, zastrzeżenie kary umownej może odnosić się jednak tylko do określonych, zindywidualizowanych postaci niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania W zakwestionowanym zapisie brak zindywidualizowanej postaci niewykonania lub nienależytego wykonania umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 136 dot. Wzoru Umowy

Dotyczy §13 ust. 2 załącznika nr 4 do SIWZ – wzór umowy. Zwracamy się z prośbą o wprowadzenie procedury rehabilitacyjnej i dodanie do w/w zapisu zastrzeżenia o treści: „Oświadczenie o odstąpieniu z przyczyn, o których mowa w ust. 1 pkt. 1 winno być poprzedzone pisemnym pod rygorem nieważności wezwaniem do należytego, w tym terminowego wykonania umowy i wyznaczeniem terminu dodatkowego nie krótszego niż 5 dni roboczych.”.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 137

Dotyczy SIWZ wraz z załącznikami. Zwracamy się z prośbą o potwierdzenie, że poprzez „dni robocze” Zamawiający rozumie dni poniedziałek – piątek z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 138 dot. pakietu nr 6

Zamawiający w Opisie technicznym Przedmiotu Zamówienia pakiet 6 – Lampa operacyjna Pkt 4 żąda kopuły w kształcie trójkąta równoramiennego ze ściętymi wierzchołkami.

Zamieszczenie powyższego parametru stanowi wskazanie na konkretnego dostawcę a mianowicie firmę FAMED Żywiec (lampa THEA) ograniczając tym samym możliwość uzyskania zamówienia publicznego przez firmy konkurencyjne.

Producenci lamp operacyjnych proponują lampy o różnych kształtach czaszy- okrągłe, owalne, z oddzielnymi segmentami itp. Kształt czaszy lampy nie ma żadnego wpływu na funkcjonalność sprzętu.

Również zapis w pkt 7 Kopuła przynajmniej z 3 wyraźnie oddzielnymi od siebie panelami diodowymi (min. 28 diod w każdym panelu) jest rozwiązaniem właściwym wyłącznie dla jednego oferenta – firmy FAMED Żywiec i jego lampy. Opis zamieszczony w pkt 7 nie wpływa na walory techniczno – funkcjonalne lampy. Takie wymaganie może służyć jedynie ograniczeniu konkurencji i zapewnić firmie FAMED Żywiec uzyskanie zamówienia.

Wobec powyższych argumentów:

Czy Zamawiający umożliwi innym oferentom poza firmą FAMED Żywiec złożenie oferty i wyrazi zgodę na zaproponowanie kopuły lampy o innym kształcie niż trójkąt równoramienny ze ściętymi wierzchołkami?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 139 dot. pakietu nr 6

Zamawiający w Opisie technicznym Przedmiotu Zamówienia pakiet 6 – Lampa operacyjna Pkt 4 żąda kopuły w kształcie trójkąta równoramiennego ze ściętymi wierzchołkami.

Zamieszczenie powyższego parametru stanowi wskazanie na konkretnego dostawcę a mianowicie firmę FAMED Żywiec (lampa THEA) ograniczając tym samym możliwość uzyskania zamówienia publicznego przez firmy konkurencyjne.

Producenci lamp operacyjnych proponują lampy o różnych kształtach czaszy- okrągłe, owalne, z oddzielnymi segmentami itp. Kształt czaszy lampy nie ma żadnego wpływu na funkcjonalność sprzętu.

Również zapis w pkt 7 Kopuła przynajmniej z 3 wyraźnie oddzielonymi od siebie panelami diodowymi (min. 28 diod w każdym panelu) jest rozwiązaniem właściwym wyłącznie dla jednego oferenta – firmy FAMED Żywiec i jego lampy. Opis zamieszczony w pkt 7 nie wpływa na walory techniczno – funkcjonalne lampy. Takie wymaganie może służyć jedynie ograniczeniu konkurencji i zapewnia firmie FAMED Żywiec uzyskanie zamówienia.

Wobec powyższych argumentów:

Czy Zamawiający umożliwi innym oferentom poza firmą FAMED Żywiec złożenie oferty i dopuści kopułę lampy z innym podziałem paneli diodowych niż 3 i inną liczbą diod LED niż 28 w każdym panelu przy zachowaniu wszystkich pozostałych parametrów techniczno – funkcjonalnych?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 140 dot. pakietu nr 3

Czy zamawiający dopuści na zasadach równoważności defibrylator LIFEPAK 20e, który posiada defibrylację ręczną, AED oraz kardiowersję, Zakres wyboru energii w J 150J-360J w trybie AED, dwufazowa fala defibrylacji w zakresie 2 – 360 J, 25 poziomów energii (2,3,4,5,6,7,8,9,10,15,20,30,50,70,100,125,150,175,200,225,250,275,300,325,360), czas ładowania do energii 200J poniżej 5 sekund, łyżki twarde dla dorosłych oraz pediatryczne, możliwość używania łyżek do defibrylacji wewnętrznej, kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 5,7 cala i rozdzielczości 320 x 240 pikseli, z możliwością wyświetlania 2 krzywych dynamicznych na ekranie monitora, zasilanie z sieci 230 V AC oraz wewnętrznego akumulatora, z możliwością wykonania 140 defibrylacji z energią 360 J przy w pełni naładowanym akumulatorze, o wadze 6,6 kg wraz z akumulatorem, łyżkami twardymi i kablami do terapii, z wbudowaną drukarką termiczną, z szybkością wydruku 25 mm/s z dokładnością +-5%, z papierem o wymiarach 50 mm, z możliwością archiwizowania i drukowania wszystkich rejestrowanych danych, z sygnalizacją wszystkich monitorowanych parametrów, z regulacją granicznych wartości alarmów?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 141 dot. pakietu nr 7

Czy zamawiający dopuści na zasadach równoważności defibrylator LIFEPAK 20e, który posiada defibrylację ręczną, AED oraz kardiowersję, Zakres wyboru energii w J 150J-360J w trybie AED, dwufazowa fala defibrylacji w zakresie 2 – 360 J, 25 poziomów energii (2,3,4,5,6,7,8,9,10,15,20,30,50,70,100,125,150,175,200,225,250,275,300,325,360), czas ładowania do

energii 200J poniżej 5 sekund, łyżki twarde dla dorosłych oraz pediatryczne, możliwość używania łyżek do defibrylacji wewnętrznej, kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 5,7 cala i rozdzielczości 320 x 240 pikseli, z możliwością wyświetlania 2 krzywych dynamicznych na ekranie monitora, zasilanie z sieci 230 V AC oraz wewnętrznego akumulatora, z możliwością wykonania 140 defibrylacji z energią 360 J przy w pełni naładowanym akumulatorze, o wadze 6,6 kg wraz z akumulatorem, łyżkami twardymi i kablami do terapii, z wbudowaną drukarką termiczna, z szybkością wydruku 25 mm/s z dokładnością +-5%, z papierem o wymiarach 50 mm, z możliwością archiwizowania i drukowania wszystkich rejestrowanych danych, ze stymulacją natężenia prądu od 0 do 200 mA, z częstotścią impulsu od 40 do 170 ppm, z trybem pracy stałym i na żądanie, z sygnalizacją wszystkich monitorowanych parametrów, z regulacją granicznych wartości alarmów?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 142 dot. pakietu nr 3

Zwracam się z uprzejmą prośbą o wyjaśnienie, czy zamawiający z uwagi na obowiązującą zasadę uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców dopuści możliwość zaoferowania w przedmiotowym postępowaniu defibrylator o następujących parametrach technicznych tj: AD 36 waga max. 7,2 kg Pozostałe parametry zgodnie z wymaganiami zamawiającego opisanymi w SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 3 poz. I nr 36 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Minimalny warunek wymagany” zmienia zapis z:

36. nie większa niż 7 kg

który otrzymuje nowe brzmienie:

36. nie większa niż 7,2 kg

Pytanie 143 dot. pakietu nr 7

Zwracam się z uprzejmą prośbą o wyjaśnienie, czy zamawiający z uwagi na obowiązującą zasadę uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców dopuści możliwość zaoferowania w przedmiotowym postępowaniu defibrylator o następujących parametrach technicznych tj: Ad. 17a z amplitudą impulsu w zakresie 20-200 mA oraz natężeniem 30-200 bpm. Ad. 34 waga max 7,2 kg Pozostałe parametry zgodnie z wymaganiami zamawiającego opisanymi w SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 144 dot. pakietu nr 3

Załącznik nr 1 do SIWZ - Pkt 20a Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy defibrylator z pamięcią wewnętrzną umożliwiającą zapis ostatnich 900 zdarzeń defibrylatora oraz ciągły zapis ostatnich 6 godzin krzywej EKG, wartości liczbowych HR oraz trendów? W przypadku rozbudowy o kolejne parametry monitorowania, zapis ten automatycznie poszerza się o dodatkowe dane.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 3 poz. I nr 20a w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Minimalny warunek wymagany” zmienia zapis z:

20a. Min. 100 zdarzeń lub z możliwością przechowywania maksymalnie 8-godzinnej zapisu 2 ciągłych krzywych EKG, 1 krzywej pletyzmograficznej, 1 krzywej kapnogramu, krzywych badawczych (tylko tryb AED), zdarzeń i danych trendów dla każdego podsumowania zdarzeń, przy maksymalnej pojemności wynoszącej około 50 podsumowań zdarzeń o długości około 30 minut

który otrzymuje nowe brzmienie:

20a. Min. 100 zdarzeń lub z możliwością przechowywania maksymalnie 8-godzinnej zapisu 2 ciągłych krzywych EKG, 1 krzywej pletyzmograficznej, 1 krzywej kapnogramu, krzywych badawczych (tylko tryb AED), zdarzeń i danych trendów dla każdego podsumowania zdarzeń, przy maksymalnej pojemności wynoszącej około 50 podsumowań zdarzeń o długości około 30 minut

lub ostatnich 900 zdarzeń defibrylatora oraz ciągły zapis ostatnich 6 godzin krzywej EKG, wartości liczbowych HR oraz trendów

Pytanie 145 dot. pakietu nr 8

Dotyczy punkt 2.4 ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNO – GRANICZNYCH (Pakiet 8) Czy Zamawiający dopuści aparat o wartości prądu niskodawkowej fluoroskopii ciągłej $\geq 4\text{mA}$? Jest to wartość minimalnie niższa od opisanej. Pozytywna odpowiedź na pytanie umożliwi nam zaoferowanie najwyższej klasy nowoczesnego systemu diagnostycznego, przewyższającego większość wymagań Zamawiającego oraz umożliwienie udziału w postępowaniu więcej niż jednemu wykonawcy.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w pakiecie nr 8 poz. II nr 4 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Minimalny warunek wymagany” zmienia zapis z:

4. Min. 6mA

który otrzymuje nowe brzmienie:

4. Min. 4mA

Pytanie 146 dot. pakietu nr 8

Dotyczy punkt 3.3 ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNO – GRANICZNYCH (Pakiet 8) Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu wysokiej klasy aparat RTG z ramieniem C o maksymalnej filtracji rtg $\geq 3,8\text{ mm Al.}$? W przypadku odpowiedzi odmownej prosimy o jej merytoryczne uzasadnienie.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 147 dot. pakietu nr 8

Dotyczy punkt 4.11 ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNO – GRANICZNYCH (Pakiet 8) Czy Zamawiający dopuści aparat, który wyposażony jest w dźwignię służącą do sterowania kołami aparatu oraz dodatkowo posiadający funkcjonalny hamulec nożny służący m.in. do blokady kół urządzenia w dogodnej pozycji?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź 103.

Pytanie 148 dot. pakietu nr 8

Dotyczy punkt 4.12 ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNO – GRANICZNYCH (Pakiet 8) Czy Zamawiający dopuści aparat, który wyposażony jest w wielofunkcyjny pedał przeznaczony do włączania promieniowania i zapisu ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 149 dot. pakietu nr 8

Pyt. 5 Dotyczy punkt 6.16 ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNO – GRANICZNYCH (Pakiet 8) Czy Zamawiający dopuści aparat, którego monitory nie są wyposażone w automatyczną regulację jasności, natomiast dysponują parametrami umożliwiającymi pracę w każdym warunkach.

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź 101

Pytanie 150 dot. Wzoru Umowy

Czy Zamawiający dokona modyfikacji zapisów wzoru umowy w § 6 ust. 4 poprzez wprowadzenie następującego zapisu: Za datę dokonania płatności uznaje się datę uznania rachunku bankowego Wykonawcy.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 151 dot. Wzoru Umowy

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 12 ust. 1: Strony ustalają, że w razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy Wykonawca zapłaci kary umowne:

1) wykonawca zapłaci kary umowne:

a) za niedotrzymanie terminu wykonania przedmiotu umowy w wysokości 0,5% **niezrealizowanej części** wynagrodzenia umowy brutto za każdy dzień opóźnienia, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto nieterminowego wykonania przedmiotu umowy**

b) za nieterminowe wykonanie przeglądu przedmiotu umowy w wysokości 0,5% **niezrealizowanej części** wynagrodzenia umowy brutto za każdy dzień zwłoki, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto nieterminowego wykonania przeglądu przedmiotu umowy**

c) za nieterminowe usunięcie wad i usterek stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie gwarancji i rękojmi w wysokości 0,5 % **niezrealizowanej części** wynagrodzenia umowy brutto, za każdy dzień opóźnienia licząc od dnia wyznaczonego na ich usunięcie, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto wadliwej części dostawy**

d) odstąpienie od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy w wysokości **10%** wynagrodzenia **niezrealizowanej części** umowy brutto,

e) niewykonanie lub nienależyte wykonanie przedmiotu umowy w wysokości **10%** wynagrodzenia **niezrealizowanej części** umownego brutto.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 152 dot. Wzoru Umowy

Wnosimy o wprowadzenie zapisu do umowy, który będzie stanowił, iż postanowienia, o których mowa w par. 14 mają zastosowanie wyłącznie w sytuacji gdy wykonawcy wykonując przedmiot umowy będzie gromadził i przetwarzał dane osobowe przekazane przez Zamawiającego. Mając na uwadze postanowienia par. 14 projektu umowy prosimy o wskazanie rodzaju danych osobowych jakie Zamawiający zamierza przekazywać Wykonawcy w trakcie realizacji umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Ponadto, Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.) zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w następujący sposób:

a) SIWZ pkt 7.2 z zapisu:

7.2. W celu potwierdzenia że oferowana dostawa spełnia wymagania określone w SIWZ Wykonawca wraz z ofertą złoży następujące dokumenty:

a) Oświadczenie, że oferowany asortyment posiada dokumenty wymagane przez polskie prawo, na podstawie których może być wprowadzony do obrotu i stosowania w placówkach ochrony zdrowia w RP – **według załącznika nr 5.**

b) Karty katalogowe (prospekty) z opisem produktów, w których został zaznaczony oferowany przedmiot zamówienia (pozycja z numerami katalogowymi)

na zapis:

7.2. W celu potwierdzenia że oferowana dostawa odpowiada określony wymaganiom Zamawiający zgodnie z art.26 ust.2 wezwie Wykonawcę , którego oferta została najwyżej oceniona do złożenia w wyznaczonym , nie krótszym niż 5 dni terminie aktualnych na dzień złożenia następujących oświadczeń lub dokumentów:

a) Oświadczenie, że oferowany asortyment posiada dokumenty wymagane przez polskie prawo, na podstawie których może być wprowadzony do obrotu i stosowania w placówkach ochrony zdrowia w RP – **według załącznika nr 5.**

b) Karty katalogowe (prospekty) z opisem produktów, w których został zaznaczony oferowany przedmiot zamówienia (pozycja z numerami katalogowymi)

b) SIWZ pkt 14.2. ppkt4 z zapisu:

4.	Żywotność (wydajność) zaoferowanego urządzenia (ŻU) $\text{Wartość punktowa } \dot{Z}U = \frac{\dot{Z}U_{\text{bad}}}{\dot{Z}U_{\text{max}}} \times 100 \times 5\%$ gdzie: $\dot{Z}U_{\text{min}}$ - najniższy koszt cyklu życia produktu spośród wszystkich ofert $\dot{Z}U_{\text{bad}}$ - koszt cyklu życia produktu oferty badanej
----	--

na zapis:

4.	Żywotność (wydajność) zaoferowanego urządzenia (ŻU) $\text{Wartość punktowa } \dot{Z}U = \frac{\dot{Z}U_{\text{bad}}}{\dot{Z}U_{\text{max}}} \times 100 \times 5\%$ gdzie: $\dot{Z}U_{\text{max}}$ - Najwyższa żywotność zaoferowanego urządzenia spośród wszystkich ofert $\dot{Z}U_{\text{bad}}$ - Żywotność zaoferowanego urządzenia oferty badanej
----	--

c) SIWZ pkt 14.3 z zapisu:

4.	<p>Żywotność (wydajność) zaoferowanego urządzenia (ŻU)</p> $\text{Wartość punktowa } \dot{Z}U = \frac{\dot{Z}U_{\text{bad}}}{\dot{Z}U_{\text{max}}} \times 100 \times 5\%$ <p>gdzie: $\dot{Z}U_{\text{min}}$ - najniższy koszt cyklu życia produktu spośród wszystkich ofert $\dot{Z}U_{\text{bad}}$ - koszt cyklu życia produktu oferty badanej</p>
----	---

na zapis:

4.	<p>Żywotność (wydajność) zaoferowanego urządzenia (ŻU)</p> $\text{Wartość punktowa } \dot{Z}U = \frac{\dot{Z}U_{\text{bad}}}{\dot{Z}U_{\text{max}}} \times 100 \times 5\%$ <p>gdzie: $\dot{Z}U_{\text{max}}$ - Najwyższa żywotność zaoferowanego urządzenia spośród wszystkich ofert $\dot{Z}U_{\text{bad}}$ - Żywotność zaoferowanego urządzenia oferty badanej</p>
----	---

d) w pakiecie nr 1 poz. VI nr 1 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

1. Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań

na zapis:

1. Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań – przy założeniu pracy aparatu 1h dziennie

e) w pakiecie nr 2 poz. VI nr 1 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

1. Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań

na zapis:

2. Maksymalna ilość godzin pracy urządzenia przy założeniu 10h dziennie

oraz w „Parametr / Warunek oferowany (podać zakres lub opisać)” zmienia z:

1. Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań w okresie „żywotności” urządzenia
.....

na zapis:

1. Maksymalna ilość godzin pracy urządzenia w okresie jego „żywotności”

f) w pakiecie nr 4 poz. VI nr 1 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

1. Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań

na zapis:

1. Maksymalna ilość godzin pracy urządzenia przy założeniu 10h dziennie

oraz w „Parametr / Warunek oferowany (podać zakres lub opisać)” zmienia z:

1. Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań w okresie „żywności” urządzenia
.....

na zapis:

1. Maksymalna ilość godzin pracy urządzenia w okresie jego „żywności”

g) w pakiecie nr 8 poz. X nr 1 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

1. Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań

na zapis:

1. Maksymalna ilość godzin pracy lampy urządzenia. (Zamawiający zakłada 3h pracy dziennie)

oraz w „Parametr / Warunek oferowany (podać zakres lub opisać)” zmienia z:

1. Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań w okresie „żywności” urządzenia
.....

na zapis:

1. Maksymalna ilość godzin pracy urządzenia w okresie jego „żywności”

h) w pakiecie nr 9 poz. VI nr 1 w Zestawieniu parametrów techniczno-użytkowych stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa parametru” zmienia zapis z:

1. Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań

na zapis:

1. Zalecany przez producenta okres użytkowania urządzenia (lata)

oraz w „Parametr / Warunek oferowany (podać zakres lub opisać)” zmienia z:

1. Maksymalna ilość możliwych do wykonania badań w okresie „żywności” urządzenia
.....

który otrzymuje nowe brzmienie:

1. Maksymalna „żywołności” urzędzenia(lata)

W związku z powyższymi zmianami treści Specyfikacji istotnych warunków Zamówienia, Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust 4a Ustawy PZP zmienia treść ogłoszenia o zamówieniu.

W związku z powyższym Zamawiający dołącza do niniejszego pisma:

- SIWZ po zmianach z dnia 23.09.2016 r.
- Zestawienie parametrów techniczno-użytkowych stanowiący załącznik nr 1 do SIWZ po zmianach z dnia 23.09.2016 r.
- Wzór Umowy po zmianach z dnia 23.09.2016 r.

Pozostała treść Załączników do SIWZ nie ulega zmianie, a powyższe informacje należy traktować jako integralną część SIWZ.

Z poważaniem



Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Nr 2 w Jastrzębiu - Zdroju,
Aleja Jana Pawła II 7, 44 - 330 Jastrzębie – Zdrój
tel. 32 47 84 200, fax. 32 74 84 506, e-mail:szpital@wss2.pl, www.wss2.pl