



Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Kędzierzynie – Koźlu

ul. 24 Kwietnia 5, 47-200 Kędzierzyn – Koźle

NIP: 749-17-90-304, REGON: 000314661

tel. +48 774 062 400, faks +48 774 062 544, spzoz@e-szpital.eu, www.e-szpital.eu

Dział Zaopatrzenia i Zamówień Publicznych, ul. 24 Kwietnia 5, 47-200 Kędzierzyn-Koźle

tel. +48 774 062 566, faks +48 774 062 567 ekoziol@e-szpital.eu

Kędzierzyn-Koźle, 08.06.2022r.

SPZOZ . AZ . 2022 .

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na dostawę siatek, klipsów, staplerów i ładunków dla SP ZOZ w Kędzierzynie-Koźlu – 15 zadań częściowych, AZ-P.2022.12, [wyjaśnienia i modyfikacje treści SWZ nr 1.](#)

Zamawiający - Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Kędzierzynie-Koźlu, działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 oraz art. 286 ustawy z 11.09.2019r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2020r., poz. 1129 z późn. zm., dalej Pzp) niniejszym wyjaśnia i modyfikuje treść Specyfikacji Warunków Zamówienia oraz ogłoszenia o zamówieniu w niniejszym postępowaniu.

A. WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ:

Zadanie częściowe nr 2

Pytanie 1:

Czy zamawiający dopuści w zadaniu nr2 w pozycji a i b:

System składający się z trzech elementów tj. siatki o kształcie anatomicznym oraz sześciu nitinolowych przewodnic, czterech o długości 500mm i dwóch o długości 650mm, Implantacja narzędziami wielorazowymi. Materiał: polipropylen monofilament, Implant o anatomicznym kształcie z sześcioma ramionami zakończonymi żyłkami w kolorach niebieskim, zielonym i białym, Gramatura 19g/m2, Wysokość 8,5 cm, Szerokość 6 cm , Grubość 0,27 mm, Porowatość średnia 59% ?

Odpowiedź: *Zamawiający nie dopuszcza.*

Zadanie częściowe nr 3

Pytanie 1:

Czy zamawiający w zadaniu nr 3 pozycja a i b dopuści taśmę polipropylenową, monofilamentową do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu o średnicy włókna 0,15 mm ,długości 50 cm i szerokości 1,25 cm, grubość 0,5 mm, gramatura70g/m2, porowatość 86%, wytrzymałość 55N/cm, grubość nici 0,15mm. Taśma tkana z atraumatycznymi brzegami o kształcie wydłużonej pętelki na całej długości taśmy. Specjalny splot warunkuje prawidłowe rozłożenie taśmy pod cewką. Taśma nie wymagająca dwuczęściowej plastikowej osłonki. Symetryczne 2,5 cm zwężenia na końcach taśmy ułatwiające przewleczenie przez igłę. Implantacja narzędziem wielorazowego użytku ?

Odpowiedź: *Zamawiający nie dopuszcza.*

Pytanie 2:

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 3:

a) System do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu, taśma polipropylenowa, monofilamentowa, niewchłaniałna w plastikowej osłonce, długość 45 cm, szerokość 1,1 cm, grubość 0,33 mm, wielkość porów średnia 0,98 mm, gramatura 48 g/m2, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wykonana w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych, podwójna nić wzmacniająca),

oraz

b) poz. a) - 2 szt. igieł wielorazowego użytku, ze stali chirurgicznej, spiralne, prawa i lewa, do implantacji przez otwory zasłonowe,

c) poz. b) - 1 szt. igły wielorazowego użytku, ze stali chirurgicznej, do implantacji załonowej z metalową rękojeścią?

Odpowiedź ad a): Zamawiający wyraźnie określił pod tabelą asortymentowo-cenową, że nie dopuszcza m. in. grubości 0,33mm, ani gramatury 45-48 g/m².

Odpowiedź ad b) i c): Zamawiający nie dopuszcza.

Zadanie częściowe nr 6

Pytanie 1, poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści siatkę w rozmiarze 30x30 cm spełniającą pozostałe wymagane parametry SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza – rozmiar 30x30 jest wskazany w pozycji nr 1.

Zadanie częściowe nr 7

Pytanie 1:

Czy zamawiający dopuści w Pakiecie nr 7:

Siatki IPOM do zaopatrywania przepuklin brzusznych i pooperacyjnych, wewnątrztrzewnowe, separujące, antyadhezyjne, miękkie, niewchłaniające, 2-warstwowe: z jednej strony wykonane z mikroporowatego politetrafluoroetyleny (ePTFE), który zmniejsza przyrastanie przyległych tkanek do siatki, z drugiej z makroporowatego polipropylenu (PP), który z kolei stymuluje wrastanie tkanek i pełni rolę integracyjną siatki z powłokami ciała, nadające się do leczenia przepuklin i ubytków ścian brzucha zarówno metodą tradycyjną, jak i laparoskopową. Parametry: grubość siatki: 0,62 mm, gramatura: 108g/m², grubość nici 120 µm i 180 µm, porowatość 85%, wielkość porów max. 1,36 mm, dwukierunkowa elastyczność, wytrzymałość na rozciąganie ≥2,6 N/mm, z oznaczeniem strony implantacji, z możliwością przycinania siatki bez ryzyka rozwarstwienia protezy i utraty włókien polipropylenowych oraz posiadającą pamięć kształtu, w rozmiarze 20x25 cm, nie pokryta tytanem?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający popełnił omyłkę pisarską umieszczając pod cennikiem informację, że nie dopuści siatki w rozmiarze 20x25 cm? W cenniku Zamawiający wymaga siatki posiadającej wymiary 20x25cm LUB* 20x30cm.

Odpowiedź: Tak – Zamawiający potwierdza omyłkę; składając ofertę należy wykreślić ostatni wiersz pod tabelą asortymentowo-cenową o treści: „- w rozmiarze 20x25 cm”.

Zadanie częściowe nr 9

Pytanie 1:

a) poz. 1: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy z nożem, załadowany ładunkiem do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys. zszywki przed zamknięciem 4,8 mm, po zamknięciu 2,0 mm). Nowy nóż w każdym ładunku (nóż zintegrowany z ładunkiem)?

b) poz. 1a: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy z nożem, o długości linii szwu 65,1 mm?

c) poz. 1b: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy z nożem, o długości linii szwu 85,1 mm?

d) poz. 2: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy z nożem, o długości linii szwu 103 mm, załadowany ładunkiem do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys. zszywki przed zamknięciem 4,8 mm, po zamknięciu 2,0 mm). Nowy nóż w każdym ładunku (nóż zintegrowany z ładunkiem)?

e) poz. 3: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy z nożem o długości linii szwu 65,1 mm, załadowany ładunkiem do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys. zszywki przed zamknięciem 4,8 mm, po zamknięciu 2,0 mm)?

f) poz. 4: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy o długości linii szwu 45, 60 i 90 mm, załadowany ładunkiem do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,5 mm, po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys.

zszywki przed zamknięciem 4,8 mm, po zamknięciu 2,0 mm). Stapler umożliwiający zamknięcie w pozycji pośredniej. Jedna dźwignia zamykająco-spustowa?

Odpowiedź ad a) – f): Zamawiający nie dopuszcza.

Zadanie częściowe nr 10

Pytanie 1:

a) poz. 1: Czy Zamawiający w zad 10 poz 1 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem:

Jednorazowe staplery skórne z 35 zszywkami o wymiarach 6,5mm x 4,7mm, grubości 0,58-0,6mm, zszywki pokryte teflonem dla ułatwienia penetracji oraz minimalizacji dolegliwości bólowych po zaleczeniu rany?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza staplerów o podanych wymiarach.

b) poz. 2: Czy Zamawiający w zad 10 poz 2 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem:

Przyrząd do usuwania zszywek jednorazowego użytku. Po zamknięciu w otwór (ucho) ekstraktora wchodzi dziubek przyrządu usuwający zszywkę. Uchwyt przyrządu podobnie jak w imadle chirurgicznym, kąt rozwarcia ramion oraz kąt rozwarcia szczęk - optymalne?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza z uwagi na brak sprecyzowania i podania konkretnych wartości dot. obydwu kątów rozwarcia.

Zadanie częściowe nr 13

Pytanie 1:

a) poz. 1: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy zamykająco-tnący, bez łańcucha i pinu pozycjonującego, pozostałe parametry wg SWZ?

b) poz. 1a: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy o długości linii szwu 65,1 mm, zszywki o przekroju okrągłym, zszywki o wysokości 3,8mm (po zamknięciu 1,5mm) lub 4,8mm (po zamknięciu 2,0mm)?

c) poz. 1b: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy o długości linii szwu 85,1 mm, zszywki o przekroju okrągłym, zszywki o wysokości 3,8mm (po zamknięciu 1,5mm) lub 4,8mm (po zamknięciu 2,0mm)?

d) poz. 1c: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy stapler liniowy o długości linii szwu 103 mm, zszywki o przekroju okrągłym, zszywki o wysokości 3,8mm (po zamknięciu 1,5mm) lub 4,8mm (po zamknięciu 2,0mm)?

Odpowiedź ad a) –d): Zamawiający nie dopuszcza.

e) poz. 2: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, ładunki pakowane pojedynczo?

Czy Zamawiający określając ilość ładunków, określili ilość sztuk czy też opakowań?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza ładunki pakowane pojedynczo – ilość sztuk została określona w kolumnie 3 „Ilość”.

f) poz. 2a: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy ładunek do staplera liniowego z nożem, o długości linii szwu 65,1 mm, zszywki o wysokości 3,8mm (po zamknięciu 1,5mm) lub 4,8mm (po zamknięciu 2,0mm)?

g) poz. 2b: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy ładunek do staplera liniowego z nożem, o długości linii szwu 85,1 mm, zszywki o wysokości 3,8mm (po zamknięciu 1,5mm) lub 4,8mm (po zamknięciu 2,0mm)?

h) poz. 2a: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy ładunek do staplera liniowego z nożem, o długości linii szwu 103 mm, zszywki o wysokości 3,8mm (po zamknięciu 1,5mm) lub 4,8mm (po zamknięciu 2,0mm)?

Odpowiedź ad f) – h): Zamawiający nie dopuszcza.

Zadanie częściowe nr 14

Pytanie 1:

a) poz. 1: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, uniwersalną, jednorazową rękojeść staplera endoskopowego z artykulacją w ładunku. Rękojeść przeznaczona do ładunków 30, 45 lub 60 mm, do 25 wystrzeleni podczas jednego zabiegu. Artykulacja w obie strony, non-stop w zakresie 45 stopni, na górze staplera pokrętko do artykulacji. Rękojeść posiadająca jedną dźwignię zamykająco-spustową. Długość ramienia, wraz z ładunkiem 36,5 cm. Rękojeść pakowana pojedynczo?

b) poz. 1: Czy Zamawiający dopuści jednorazową rękojeść staplera endoskopowego z ramieniem o długości 34cm dla ładunków wykonujących zespolenie o długości 45 mm oraz 35,5 cm dla rękojeści przeznaczonej do ładunków o długości 60 mm? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

c) poz. 1a, b: Czy Zamawiający potraktuje jako równoważny i tożsamy do wymaganego przedmiotu zamówienia w zakresie Pakietu nr 14 pozycja 1 a i b uniwersalną jednorazową rękojeść staplera endoskopowego o długości 160 mm przeznaczoną do ładunków wyginanych (z artykulacją 60 stopni) i prostych wykonujących zespolenie o długości 30, 45 i 60 mm. Stapler posiadający jedną dźwignię zamykająco-spustową blokowaną bezpiecznikiem. Konstrukcja staplera umożliwiająca jego wielokrotne zamykanie i otwieranie bez konieczności każdorazowego odblokowywania zamkniętego staplera. Ramię staplera obrotowe 360 stopni. Opakowanie 3 sztuki

Odpowiedź ad a) – c): Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 2:

a) poz. 2: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, uniwersalną, jednorazową rękojeść staplera endoskopowego z artykulacją w ładunku. Rękojeść przeznaczona do ładunków 30, 45 lub 60 mm, do 25 wystrzałów podczas jednego zabiegu. Artykulacja w obie strony, non-stop w zakresie 45 stopni, na górze staplera pokrętko do artykulacji. Rękojeść posiadająca jedną dźwignię zamykająco-spustową. Długość ramienia, wraz z ładunkiem 26,5 cm. Rękojeść pakowana pojedynczo?

b) poz. 2: Czy Zamawiający dopuści jednorazową rękojeść staplera endoskopowego z ramieniem o długości 29cm dla ładunków wykonujących zespolenie o długości 45 mm oraz 30,5 cm dla rękojeści przeznaczonej do ładunków o długości 60 mm? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

c) poz. 2a, b: Czy Zamawiający potraktuje jako równoważny i tożsamy do wymaganego przedmiotu zamówienia w zakresie Pakietu nr 14 pozycja 2 a i b uniwersalną jednorazową rękojeść staplera endoskopowego o długości 250 mm przeznaczoną do ładunków wyginanych (z artykulacją 60 stopni) i prostych wykonujących zespolenie o długości 30, 45 i 60 mm. Stapler posiadający jedną dźwignię zamykająco-spustową blokowaną bezpiecznikiem. Konstrukcja staplera umożliwiająca jego wielokrotne zamykanie i otwieranie bez konieczności każdorazowego odblokowywania zamkniętego staplera. Ramię staplera obrotowe 360 stopni. Opakowanie 3 sztuki

Odpowiedź ad a) – c): Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 3:

a) poz. 3: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy ładunek liniowy w kolorze niebieskim do staplera endoskopowego, mocowany do trzonu staplera. Ładunek do tkanki standardowej, wyposażony w zszywki wykonane ze stopu tytanu, zamykające się w kształt litery „B”, o wys. 3,5 mm, po zamknięciu 1,5 mm. Ładunek z dodatkową powierzchnią przytrzymującą tkankę, zapobiegającą wysuwaniu się tkanki po zamknięciu staplera i podczas wystrzału zszywek. Pakowany po 6 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości?

b) poz. 3: Czy Zamawiający dopuści jednorazowy ładunek liniowy w kolorze niebieskim ze zszywkami o wysokości 3,5mm, po zamknięciu 1,5mm? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odpowiedź ad a) – b): Zamawiający nie dopuszcza.

c) poz. 3a: Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej w opisie pozycji - Winno być 45 mm, a w SWZ widnieje 48mm?

d) poz. 3 a: Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie, czy w pozycji 3 w podpunkcie a) nie nastąpiła omyłka i Zamawiający miał na myśli ładunek umożliwiający wykonanie zespolenia na długość 45 mm?

Odpowiedź ad c) i d): Tak, to omyłka – prawidłowy zapis przyjmuje brzmienie:

„a) umożliwiającego wykonanie zespolenia na dług. 45 mm”.

e) poz. 3a: Czy Zamawiający potraktuje jako równoważny i tożsamy do wymaganego przedmiotu zamówienia w zakresie Pakietu nr 14 pozycja 3 a jednorazowy ładunek z artykulacją 60 stopni w kolorze niebieskim do staplera endoskopowego. Ładunek posiadający 6 rzędów zszywek, długość zespolenia: 45 mm, zamykający na 1.5mm (wysokość otwartej zszywki 3,5 mm), Ładunek posiadający ruchomą część ze zszywkami i nieruchome kowadełko. Wszystkie ładunki kompatybilne z trokami 12 mm.

f) poz. 3b: Czy Zamawiający potraktuje jako równoważny i tożsamy do wymaganego przedmiotu zamówienia w zakresie Pakietu nr 14 pozycja 3 b jednorazowy ładunek z artykulacją 60 stopni w kolorze niebieskim do staplera endoskopowego. Ładunek posiadający 6 rzędów zszywek, długość zespolenia: 60 mm, zamykający na 1.5mm (wysokość otwartej zszywki 3,5 mm), Ładunek posiadający ruchomą część ze zszywkami i nieruchome kowadełko. Wszystkie ładunki kompatybilne z trokami 12 mm.

g) poz. 3a, 4a: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy ładunek liniowy do staplera endoskopowego, o długości linii szycia 45 mm?

h) poz. 3b, 4b: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy ładunek liniowy do staplera endoskopowego, o długości linii szycia 60 mm?

Odpowiedź ad e) – h): Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 4:

a) poz. 4: Czy Zamawiający dopuści, na zasadzie równoważności, jednorazowy ładunek liniowy w kolorze złotym do staplera endoskopowego, mocowany do trzonu staplera. Ładunek do tkanki średnio-grubej wyposażony w zszywki wykonane ze stopu tytanu, zamykające się w kształt litery „B”, o wys. 4,2 mm, po zamknięciu 1,8 mm. Ładunek z dodatkową powierzchnią przytrzymującą tkankę, zapobiegającą wysuwaniu się tkanki po zamknięciu staplera i podczas wystrzelenia zszywek. Pakowany po 6 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości?

b) poz. 4: Czy Zamawiający dopuści jednorazowy ładunek liniowy w kolorze złotym ze zszywkami o wysokości 3,8 mm, po zamknięciu 1,75mm? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

c) poz. 4a: Czy Zamawiający potraktuje jako równoważny i tożsamy do wymaganego przedmiotu zamówienia w zakresie Pakietu nr 14 pozycja 4 a jednorazowy ładunek z artykulacją 60 stopni w kolorze złotym do staplera endoskopowego. Ładunek posiadający 6 rzędów zszywek, długość zespolenia: 45 mm, zamykający na 1.7mm (wysokość otwartej zszywki 3,8 mm), Ładunek posiadający ruchomą część ze zszywkami i nieruchome kowadełko. Wszystkie ładunki kompatybilne z trokami 12 mm.

d) poz. 4b: Czy Zamawiający potraktuje jako równoważny i tożsamy do wymaganego przedmiotu zamówienia w zakresie Pakietu nr 14 pozycja 4 b jednorazowy ładunek z artykulacją 60 stopni w kolorze złotym do staplera endoskopowego. Ładunek posiadający 6 rzędów zszywek, długość zespolenia: 60 mm, zamykający na 1.7mm (wysokość otwartej zszywki 3,8 mm), Ładunek posiadający ruchomą część ze zszywkami i nieruchome kowadełko. Wszystkie ładunki kompatybilne z trokami 12 mm.

e) poz. 5a: Czy Zamawiający potraktuje jako równoważny i tożsamy do wymaganego przedmiotu zamówienia w zakresie Pakietu nr 14 pozycja 5 a jednorazowy ładunek z artykulacją 60 stopni w kolorze zielonym do staplera endoskopowego. Ładunek posiadający 6 rzędów zszywek, długość zespolenia: 45 mm, zamykający na 2,0 mm (wysokość otwartej zszywki 4,1 mm), Ładunek posiadający ruchomą część ze zszywkami i nieruchome kowadełko. Wszystkie ładunki kompatybilne z trokami 12 mm

f) poz. 5b: Czy Zamawiający potraktuje jako równoważny i tożsamy do wymaganego przedmiotu zamówienia w zakresie Pakietu nr 14 pozycja 5 b jednorazowy ładunek z artykulacją 60 stopni w kolorze zielonym do staplera endoskopowego. Ładunek posiadający 6 rzędów zszywek, długość zespolenia: 60 mm, zamykający na 2,0 mm (wysokość otwartej zszywki 4,1 mm), Ładunek posiadający ruchomą część ze zszywkami i nieruchome kowadełko. Wszystkie ładunki kompatybilne z trokami 12 mm

Odpowiedź ad a) – f): *Zamawiający nie dopuszcza.*

Pytanie 5:

a) poz. 1-2: Czy Zamawiający dopuści jednorazową rękojeść staplera endoskopowego pakowaną po 1 sztuce w opakowaniu z odpowiednim przeliczeniem ilości?

b) poz. 3-5: Czy Zamawiający dopuści ładunki w opakowaniach po 6 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź ad a) i b): *Zamawiający dopuszcza pod warunkiem:*

- *stosownego zaznaczenia odmiennego sposobu konfekcjonowania w kolumnie 2 – Przedmiot zamówienia,*

- *odpowiedniego przeliczenia wymaganej ilości i wpisania jej w kolumnie 3 – Ilość.*

PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY

Pytanie 1:

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 6 ust. 1:

1. Zamawiającemu przysługuje prawo do naliczenia kar umownych w następujących przypadkach:

a) za zwłokę w dostawie towaru w terminie określonym w umowie, powstałe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, w wysokości 0,5 % wartości brutto niezrealizowanej części zamówienia, za każdy rozpoczęty dzień zwłoki, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanej części zamówienia

b) za zwłokę w wymianie towaru wadliwego na wolny od wad oraz za zwłokę w wymianie towaru niezgodnego z umową, bądź za zwłokę w wymianie towaru dostarczonego w niewłaściwym lub zniszczonym opakowaniu w wysokości 0,3 % wartości brutto wadliwej części zamówienia, za każdy rozpoczęty dzień zwłoki, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto wadliwej części zamówienia

c) za odstąpienie od umowy przez którąkolwiek ze stron z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 10 % niezrealizowanej części wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 4 ust. 1 umowy,

d) za naruszenie jakiegokolwiek ustalonego w niniejszej umowie i jej załącznikach obowiązku lub terminu Wykonawcy w zakresie realizacji przedmiotu niniejszej umowy, z zastrzeżeniem ust. a i b, w tym obowiązku lub terminu wynikającego z rękojmi i gwarancji w wysokości 0,25 % kwoty wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 4 ust. 1 umowy,

e) za każdą fakturę zawierającą ceny jednostkowe niezgodne z ofertą Wykonawcy w wysokości 50,00 zł.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na modyfikacje wskazanych zapisów. Ponadto informuje, że wysokość kary zawartej w ust. 1a) stanowi kryterium oceny ofert i to Wykonawca, składając ofertę, oferuje jej wysokość dopuszczoną w zapisach SWZ tj. 0,2%, 0,5% lub 0,8%.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przysyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

Odpowiedź: Zgodnie z art. 4 ust. 1 ustawy z 09.11.2018r. o elektronicznym fakturowaniu w zamówieniach publicznych, koncesjach na roboty budowlane lub usługi oraz partnerstwie publiczno-prywatnym (Dz. U. 2018 poz. 2191) Zamawiający jest obowiązany do odbierania od wykonawcy ustrukturyzowanych faktur elektronicznych przesłanych za pośrednictwem platformy. Przepisu art. 106n ust. 1 ustawy z 11.03.2004r. o podatku od towarów i usług nie stosuje się. Ponadto w rozdziale XXV SWZ wskazano adres platformy elektronicznego fakturowania (PEF).

Pytanie 3:

W celu zapewnienia równego traktowania Stron i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 5 ust. 3 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

B. MODYFIKACJE TREŚCI SWZ:

Zamawiający modyfikuje zapisy w treści SWZ:

1) modyfikuje zapisy w treści SWZ:

- pkt 13.1. przyjmuje brzmienie: „Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia 14.07.2022 r.”,
- pkt 15.2. przyjmuje brzmienie: „Ofertę należy złożyć do dnia 15.06.2022r. do godziny 08:50”,
- pkt 15.3. przyjmuje brzmienie: „Otwarcie ofert nastąpi w dniu 15.06.2021r. o godz. 09:00”,

2) na podstawie art. 271 ust. 1 oraz 286 ust. 1, 7 oraz 9 Pzp, zamieszcza w Biuletynie Zamówień Publicznych stosowne ogłoszenie o zmianie ogłoszenia.

Powyższe wyjaśnienia i modyfikacje stanowią integralną część SWZ i stają się wiążące dla Wykonawców.

DYREKTOR
Samodzielnego Publicznego Zespołu
Opieki Zdrowotnej w Kędzierzynie-Koźlu
Jarosław Kończyło

.....
Kierownik Zamawiającego

Załącznik:
Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia.