



ZP/UR/117/2019

Rzeszów, dnia 24.07.2019 r.

Zamawiający:
Uniwersytet Rzeszowski
al. Rejtana 16c
35-959 Rzeszów

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ NR 1

Dotyczy postępowania ZP/UR/117/2019 pt.: „Dostawa fantomów oraz urządzeń medycznych - w ramach projektu SIMhealth – pielęgniarstwo i położnictwo XXI wieku. Rozwój kształcenia praktycznego Pielęgniarek i Położnych z wykorzystaniem Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznej na Wydziale Medycznym Uniwersytetu Rzeszowskiego”

Zadanie nr 1: „Zaawansowany fantom pielęgnacyjny pacjenta dorosłego oraz fantom niemowlęcia do nauki dostępów dożylnych”
Zadanie nr 2: „Różne urządzenia medyczne”

Pytanie nr 1 – Dotyczy umowy, § 6, pkt 3

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wydłużenie czasu skutecznej naprawy bez części zamiennych licząc od momentu przyjęcia zgłoszenia do 7 dni.

Odpowiedź:

Zamawiający wydłuża czas skutecznej naprawy bez użycia części zamiennych licząc od momentu przyjęcia zgłoszenia do 10 dni roboczych.

Pytanie nr 2 – Dotyczy terminu wykonania przedmiotu zamówienia dla Zadania nr 1

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wydłużenie terminu dostawy zamówienia do 50 dni. Prośbę swoją motywujemy tym, iż produkty, które będą zaoferowane w ofercie, firma kupuje poza granicami kraju. W związku z tym dostawy są wydłużone.

Odpowiedź:

Zamawiający w zadaniu nr 1 wydłuża termin dostawy zamówienia do 50 dni kalendarzowych.

Pytanie nr 3 – Dotyczy załącznika nr 1 do Siwz - Opis przedmiotu zamówienia - zadanie nr 1 Poz.1 ZAAWANSOWANY FANTOM PIELEGNACYJNY PACJENTA DOROSŁEGO

3.1)

Opis: „Pełnowymiarowe ciało z miękką realistyczną skórą twarzy, rąk, stóp i palców oraz posiadające ruchomą głowę, szczękę, łokcie, nadgarstki, kostki i kolana”

Pytanie:

Czy Zamawiający uzna fantom pielęgnacyjny pełnowymiarowy posiadający ruchomą głowę, zuchwę, łokieć, nadgarstek, kostki i kolana bez miękkiej skóry twarzy, rąk stóp i palców?
Nie ogranicza to jego funkcjonalności a zapewnia trwalszą budowę.

Odpowiedź: Tak.



3.2)

Opis: „*Otwierane i zamykane oczy umożliwiają ćwiczenie procedur okulistycznych*”

Pytanie:

Czy Zamawiający uzna symulator bez możliwości zamknięcia oczu do ćwiczenia procedur okulistycznych?

Odpowiedź: Nie.

3.3)

Opis: „*Realistyczna pochwa i szyjka macicy umożliwiająca pobieranie wymazu*”

Pytanie:

Czy Zamawiający uzna na zasadzie równoważności pochwę z możliwością nauki pobierania wymazów bez szyjki macicy?

Odpowiedź: Nie.

3.4)

Opis: „*możliwość rozłączenia w pasie dla łatwiejszego przechowywania*”

Pytanie:

Czy Zamawiający uzna symulator z rozłączalnymi kończynami dla łatwiejszego przechowywania? W zamian oferujemy możliwość odsysania z dróg oddechowych przez tracheostomię.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający uzna symulator z rozłączalnymi kończynami.

3.5)

Opis:

„*-posiada owrzodzoną stopę*

- *zestaw silikonowych ran przedstawiających owrzodzenia 1-go, 2-go, 3-go oraz 4-go stopnia.*

- *zestaw silikonowych ran przedstawiających różne typy poparzeń (oparzenie dłoni, przedramienia, twarzy klatki piersiowej oraz pleców).*

W zestawie znajduje się 10 ran. Rany umieszczone są w walizce.”

Pytanie:

Czy Zamawiający uzna za równoważny inny dedykowany do symulatora zestaw ran:

- • rana kąsana uda
- • rana pooperacyjna brzucha nacięcie ze szwami i drenem Penrose
- • rozejście szwów rany ciętej po operacji brzucha
- • zasinienie po wstrzyknięciu podskórnym heparyny / insuliny
- • otarcie skóry na stopie
- • odleżyna okolicy pośladkowej
- • odleżyna na plecach
- • rana po amputacji
- • otarcie uda
- • rana po syciu uda
- • rana po usunięciu martwej tkanki na udzie
- • żylaki
- • stopa cukrzycowa
- • rana stopy powstała w wyniku cukrzycy
- • zainfekowana stomia

oraz dedykowany karton do przechowywania zestawu zamiast walizki?

Odpowiedź: Nie.

Projekt „SIMhealth – pielęgniarstwo i położnictwo XXI wieku. Rozwój kształcenia praktycznego Pielęgniarek i Położnych z wykorzystaniem Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznej na Wydziale Medycznym Uniwersytetu Rzeszowskiego” realizowany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej.



3.6)

Opis:

„Zawiera: instrukcję obsługi, torbę”

Pytanie:

Czy Zamawiający uzna fantom wraz z instrukcją obsługi w języku polskim oraz dedykowanym kartonem do przechowywania?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 4 - Pytanie dotyczące: treści SIWZ i Projektu Umowy

Ad. §6 pkt. 3 projektu umowy

Czy Zamawiający ze względu na stopień zaawansowania technologicznego oraz ewentualną konieczność komunikacji z producentem pochodzącym z poza Europy w innej strefie czasowej wydłuży czas skutecznej naprawy bez użycia części zamiennych do 10 dni roboczych?

Odpowiedź: Zamawiający wydłuży czas skutecznej naprawy bez użycia części zamiennych licząc od momentu przyjęcia zgłoszenia do 10 dni roboczych.

Pytanie nr 5 - Pytanie dotyczące: treści SIWZ i Projektu Umowy

Ad. §6 pkt. 4 projektu umowy

Czy Zamawiający ze względu na stopień zaawansowania technologicznego oraz ewentualną konieczność komunikacji z producentem pochodzącym z poza Europy w innej strefie czasowej wydłuży czas skutecznej naprawy z użyciem części zamiennych do 20 dni roboczych?

Odpowiedź: Zamawiający wydłuży czas skutecznej naprawy z użyciem części zamiennych licząc od momentu przyjęcia zgłoszenia: maksymalnie 20 dni roboczych rozumiane jako dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy. Jeżeli naprawa przekroczy określony czas skutecznej naprawy, wówczas Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć sprzęt zastępczy o parametrach nie gorszych niż przedmiot zamówienia. Obowiązek dostawy Sprzętu zastępczego powstaje w 21 dniu licząc od momentu przyjęcia zgłoszenia.

Powyższe wyjaśnienia stają się integralną częścią dokumentacji przetargowej i należy je uwzględnić przygotowując ofertę. Poprzednio obowiązujące zapisy dokumentacji przetargowej sprzeczne z udzielonymi wyjaśnieniami przestają obowiązywać.

z up. Rektora UR
KIEROWNIK
Działu Zamówień/Publicznych

mgr inż. Eugeniusz Niżnik

Kierownik Zamawiającego
lub osoba upoważniona

