

WYJAŚNIENIE

Dotyczy postępowania nr 2019.07.ZP prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: Dostawa symulatorów wysokiej wierności medycznej oraz wyposażenia technicznego Ośrodka Symulacji Medycznych w projekcie pn. "Zintegrowane transgraniczne ratownictwo medyczne w Pomeranii/Brandenburgii" współfinansowanym z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Współpracy Interreg V A Meklemburgia-Pomorze Przednie/Brandenburgia/Polska.

Do siedziby Zamawiającego wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ.

Pytanie 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z Części I poz. 1, 2, 3, 4 i 5 do nowo utworzonego pakietu? Pozytywna odpowiedź zwiększy konkurencyjność postępowania i równe traktowanie wykonawców oraz pozwoli na złożenie korzystnych cenowo ofert?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 2

ratunkowy symulator pacjenta p. 5

Czy Zamawiający uzna pracę w sieci bezprzewodowej w paśmie 2,4 GHz ale o możliwej regulacji kanałów?

Odpowiedź:

Zamawiający uzna pracę w sieci bezprzewodowej w paśmie 2,4GHz o możliwej regulacji kanałów.

Pytanie 3

ratunkowy symulator pacjenta p.10

Czy Zamawiający uzna na zasadzie równoważności dedykowany, trwały karton z elementami piankowymi zabezpieczającymi symulator?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 4

ratunkowy symulator pacjenta p.12

Czy Zamawiający uzna za równoważne:

Dodatkowe elementy zużywalne:

a) skóra szyi – 5 szt.

(skórę można obracać co zwiększa żywotność elementu i pozwala na wielokrotne nacinanie)

b) taśma na tchawicę – 4 szt.

c) lubrykant do intubacji – 10 szt.

(lubrykant nie zużywa się aż w takim stopniu, kilka butelek wystarczy na lata)

d) pęcherz płuca – 0 szt.

(płuca w oferowanym przez nas symulatorze nie są elementem zużywalnym i nie wymagają wymiany)

e) opłucna do drenażu – 0 szt.

(w oferowanym przez nas modelu, nie jest to element zużywalny, nie wymaga wymiany)

- f) worek na płyny fizjologiczne z rurkami – 4 szt.
- g) wkładka IO ramię – 10 szt.
(oferowany przez nas symulator posiada wkłucia doszpikowe w ramię)
- h) skóra piszczeli – 0 szt.
(oferowana przez nas wkładka IO ramię posiada skórę)
- i) rany krwawiące – 4 szt.
- j) koncentrat sztucznej krwi – 4 szt
(oferowany przez nas koncentrat jest bardzo wydajny, 1 nakrętka pozwala na sporządzenie 3 l krwi)

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis p. 12, który otrzymuje następujące brzmienie:

„Dodatkowe elementy zużywalne:

- a) skóra szyi – 24 szt.
- b) taśma na tchawicę – 4 szt.
- c) lubrykant do intubacji – 4,23 l
- d) pęcherz płuca – 8 szt.
- e) opłucna do drenażu – 4 szt.
- f) worek na płyny fizjologiczne z rurkami – 4 szt.
- g) wkładka IO na piszczel lub ramię – 10 szt.
- h) skóra piszczeli – 4 szt. (w przypadku wejścia doszpikowego w piszczel)
- i) rany krwawiące – 4 szt.
- j) koncentrat sztucznej krwi – 4,6 l.”

Pytanie 5

ratunkowy symulator pacjenta p. 38

Czy Zamawiający uzna parametr za punktowany dodatkowo?

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 6

ratunkowy symulator pacjenta p. 54

Czy Zamawiający uzna parametr za punktowany dodatkowo lub usunie go z opisu zamówienia?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis p. 54, który otrzymuje następujące brzmienie na: „Wyposażony w programowalną przez instruktora bazę (bibliotekę) leków wraz z reakcjami na te leki lub system automatycznego rozpoznawania (podawanych – aplikowanych) leków.”

Pytanie 7

ratunkowy symulator pacjenta p.65

Czy Zamawiający uzna na zasadzie równoważności dedykowany komputer All in One o parametrach:

Procesor: i5 min 5 generacji

Pamięć RAM DDR4 8GB

Dysk SSD 256GB

Złącza: DisplayPort x1, Mikrofonowe (wejście) x1, RJ-45 x1, USB 2.0 x2, USB 3.1 x2, Zasilania x1

Grafika zintegrowana Intel UHD Graphics 630 lub równoważna

Ekran min 21 cali Full HD

Uchwyt VESA

Jest to komputer dołączany przez producenta do oferowanego przez nas symulatora – prekonfigurowany do użycia z danym symulatorem.

Odpowiedź:

Zamawiający uzna na zasadzie równoważności dedykowany komputer AiO o sugerowanych parametrach, jednocześnie zaznaczając, że komputer musi spełniać pozostałe, niewymienione przez Pytającego parametry (system operacyjny, karty sieciowe, złącze kensington, parametry zasilacza, w komplecie system typu VESA lub dedykowany stojak).

Pytanie 8

ratunkowy symulator pacjenta p.66

Czy Zamawiający uzna na równoważny komputer do sterowania symulatorem o parametrach:

Procesor: i5 Intel Core i5-6300U

Pamięć RAM DDR4 4GB

Dysk HDD 500GB

Złącza: Mikrofonowe (wejście) x1, RJ-45 x1, USB 2.0 x2, Zasilania x1

Grafika zintegrowana Intel HD Graphics 520 lub równoważna

Ekran 14 cali HD Matowy

Gniazdo Kensington Lock

Jest to komputer dołączany przez producenta do oferowanego przez nas symulatora – prekonfigurowany do użycia z danym symulatorem.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy o parametrach komputera. Zamawiający nie może uznać komputera o przedstawionych przez pytającego parametrach za równoważny.

Pytanie 9

symulator porodowy z noworodkiem p.5

Czy Zamawiający uzna pracę w sieci bezprzewodowej w paśmie 2,4 GHz ale o możliwej regulacji kanałów?

Odpowiedź:

Zamawiający uzna pracę w sieci bezprzewodowej w paśmie 2,4GHz o możliwej regulacji kanałów.

Pytanie 10

symulator porodowy z noworodkiem p. 20

Czy Zamawiający rozumie poprzez zapis: „Nogi w strzemionach” kończyny dolne symulatora z ruchomymi stawami: biodrowymi, kolanowymi i skokowymi?

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 11

symulator porodowy z noworodkiem p. 43

Czy Zamawiający uzna za równoważny symulator bez funkcji wklucia podskórnego i domięśniowego ale w zamian oferujący możliwość wykonania znieczulenia zewnątrzoponowego?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 12

symulator porodowy z noworodkiem p. 45

Czy Zamawiający uzna za równoważny symulator bez tego parametru? Lub zmieni go na punktowany dodatkowo?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis p. 45, który otrzymuje następujące brzmienie na: „Wyposażony w programowalną przez instruktora bazę (bibliotekę) leków wraz z reakcjami na te leki lub system automatycznego rozpoznawania (podawanych – aplikowanych) leków.”

Pytanie 13

symulator porodowy z noworodkiem p. 46

Czy Zamawiający uzna za równoważny symulator bez tego parametru? Lub zmieni go na punktowany dodatkowo?

Odpowiedź:

Zamawiający uznaje parametr za oceniany.

Pytanie 14

symulator porodowy z noworodkiem p. 50

Czy Zamawiający uzna symulator porodowy bez tego parametru?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 15

symulator porodowy z noworodkiem p. 55

Czy Zamawiający uzna symulator porodowy bez tego parametru?

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 16

symulator porodowy z noworodkiem p. 84

Czy Zamawiający uzna za równoważny symulator noworodka z główką z wyczuwalnym szwem strzałkowym i ciemiączkiem, czujnikiem siły ciągnięcia w szyi, ruchomymi stawami kończyn, punktami orientacyjnymi takimi jak pośladki, kąty łopatek z możliwością porodu z użyciem kleszczy i próżnościaru przeznaczonym do porodu przez symulator kobiety oraz oddzielny, drugi symulator noworodka do zaawansowanej resuscytacji ale bez możliwości „rodzenia go” przez symulator kobiety?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis p. 84, który otrzymuje następujące brzmienie „Pełna postać noworodka do nauki zaawansowanej resuscytacji krążeniowo – oddechowej i poporodowych zabiegów reanimacyjnych.” Oraz zapis p. 16, który otrzymuje następujące brzmienie: „Dedykowany, realistyczny manekin noworodka z pępowiną i łożyskiem (nienaruszone fragmentarycznie) oraz z odkształcalną główką przystosowaną do wyciągania za pomocą kleszczy i próżno ciągu z możliwością wyczucia szwu strzałkowego i ciemiączka.”

Pytanie 17

symulator porodowy z noworodkiem p. 86

Czy Zamawiający uzna symulator oferujący 10 sztuk zapasowej pępowiny?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 18

symulator porodowy z noworodkiem p. 89

Czy Zamawiający uzna symulator noworodka bez możliwości wygenerowania drgawek? W zamian oferujemy symulator noworodka z możliwością odbarczenia odmy opłucnowej.

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 19

symulator porodowy z noworodkiem p.100

Czy Zamawiający uzna symulator noworodka bez oddechu spontanicznego, ale z unoszącą się podczas wentylacji klatką piersiową?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 20

symulator porodowy z noworodkiem p.105

Czy Zamawiający uzna za spełnienie parametru możliwość ustawienia szerokości źrenic symulatora?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 21

symulator porodowy z noworodkiem p.106

Czy Zamawiający uzna na zasadzie równoważności oczy z możliwością zamknięcia i otwarcia, ale nie mrugające?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 22

symulator porodowy z noworodkiem p.108

Czy Zamawiający uzna ustawianie oporności płuc poprzez regulację tego parametru na urządzeniu sterującym?

Odpowiedź:

Zamawiający usuwa zapis p. 108.

Pytanie 23

symulator porodowy z noworodkiem p.110

Czy Zamawiający uzna za spełnienie zapisu symulator z możliwością założenia czujnika SpO2 i wyświetlaniem wartości SpO2 na monitorze pacjenta?

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 24

symulator porodowy z noworodkiem p.111

Czy Zamawiający uzna za równoważny symulator bez tego parametru? Lub zmieni go na punktowany dodatkowo?

Odpowiedź:

Zamawiający uznaje parametr za oceniany.

Pytanie 25

symulator porodowy z noworodkiem p.114

Czy Zamawiający uzna na zasadzie równoważności bazę gotowych scenariuszy w ilości 10, zawierających najczęstsze powikłania: dystocję barkową, poród miednicowy, rzucawkę, poród kleszczowy i z wykorzystaniem próżnościągu, krwotok porodowy?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis na: „Baza gotowych scenariuszy symulacyjnych. W ramach dostawy Zamawiający wymaga dostarczenia min. 10 gotowych scenariuszy, zawierających najczęstsze powikłania m.in. dystocję barkową, poród miednicowy, rzucawkę, poród kleszczowy i z wykorzystaniem próżnościągu, krwotok porodowy, w tym co najmniej 2 scenariuszy z mechanizmami zatrzymania krążenia noworodka”

Pytanie 26

symulator porodowy z noworodkiem p.123

Czy Zamawiający uzna na zasadzie równoważności dedykowany komputer All in One o parametrach:

Procesor: i5 min 5 generacji

Pamięć RAM DDR4 8GB

Dysk SSD 256GB

Złącza: DisplayPort x1, Mikrofonowe (wejście) x1, RJ-45 x1, USB 2.0 x2, USB 3.1 x2, Zasilania x1

Grafika zintegrowana Intel UHD Graphics 630 lub równoważna

Ekran min 21 cali Full HD

Uchwyt VESA

Jest to komputer dołączany przez producenta do oferowanego przez nas symulatora – prekonfigurowany do użycia z danym symulatorem.

Odpowiedź:

Zamawiający uzna na zasadzie równoważności dedykowany komputer AiO o sugerowanych parametrach, jednocześnie zaznaczając, że komputer musi spełniać pozostałe, niewymienione przez Pytającego parametry (system operacyjny, karty sieciowe, złącze kensington, parametry zasilacza, waga, w komplecie system typu VESA lub dedykowany stojak).

Pytanie 27

symulator porodowy z noworodkiem p.124

Czy Zamawiający uzna na równoważny komputer do sterowania symulatorem o parametrach:

Procesor: i5 Intel Core i5-6300U

Pamięć RAM DDR4 4GB

Dysk HDD 500GB

Złącza: Mikrofonowe (wejście) x1, RJ-45 x1, USB 2.0 x2, Zasilania x1

Grafika zintegrowana Intel HD Graphics 520 lub równoważna

Ekran 14 cali HD Matowy

Gniazdo Kensington Lock

Jest to komputer dołączany przez producenta do oferowanego symulatora – prekonfigurowany do użycia z danym symulatorem.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy o parametrach komputera. Zamawiający nie może uznać komputera o przedstawionych przez pytającego parametrach za równoważny.

Pytanie 28

symulator niemowlęcia p. 8

Czy Zamawiający uzna pracę w sieci bezprzewodowej w paśmie 2,4 GHz ale o możliwej regulacji kanałów?

Odpowiedź:

Zamawiający uzna pracę w sieci bezprzewodowej w paśmie 2,4GHz o możliwej regulacji kanałów.

Pytanie 29

symulator niemowlęcia p.11

Czy Zamawiający uzna za równoważne 10 scenariuszy symulacyjnych z zakresu opieki przedszpitalnej w stanach zagrożenia życia z zatrzymaniem krążenia w 4 mechanizmach włącznie?

Odpowiedź:

TAK. Zamawiający zmienia zapis p. 11, który otrzymuje następujące brzmienie: „Biblioteka scenariuszy, możliwość programowania własnych scenariuszy symulacyjnych – oprogramowanie. W ramach dostawy Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z symulatorem min. 10 scenariuszy dot. opieki przedszpitalnej w stanach zagrożenia życia z zatrzymaniem krążenia w 4 mechanizmach włącznie.

Pytanie 30

symulator niemowlęcia p.15

Czy Zamawiający uzna za równoważne:

Dodatkowe elementy zużywalne:

a) koncentrat sztucznej krwi – 2 szt.

(oferowany przez nas koncentrat jest bardzo wydajny i pozwala na sporządzenie 3l krwi z 1 nakrętki)

b) lubrykant do intubacji – 10 szt.

(lubrykant do intubacji nie jest wykorzystywany w dużych ilościach)

c) zestaw do wkłuć, wszystkie kończyny – 4 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis p. 15, który otrzymuje następujące brzmienie:

„Dodatkowe elementy zużywalne:

a) koncentrat sztucznej krwi – 4,6 l

b) lubrykant do intubacji – 4,23 l

c) zestaw do wkłuć, wszystkie kończyny – 4 szt.”

Pytanie 31

symulator niemowlęcia p.22

Czy Zamawiający uzna za równoważny symulator bez tego parametru? Lub zmieni go na punktowany dodatkowo?

Odpowiedź:

Zamawiający uznaje parametr za oceniany.

Pytanie 32

symulator niemowlęcia p. 23

Czy Zamawiający uzna za równoważny symulator bez tego parametru? Lub zmieni go na punktowany dodatkowo?

Odpowiedź:

Zamawiający uznaje za spełnienie parametru możliwość podłączenia czujnika SpO2 i wyświetlenie jej wartości na monitorze pacjenta.

Pytanie 33

symulator niemowlęcia p. 24

Czy Zamawiający uzna na zasadzie równoważności port tracheostomii z możliwością zakładania rurki tracheostomijnej?

Odpowiedź:

Zamawiający usuwa zapis p. 24.

Pytanie 34

symulator niemowlęcia p. 52

Czy Zamawiający uzna za równoważny symulator bez tego parametru? Lub zmieni go na punktowany dodatkowo?

Odpowiedź:

Zamawiający uzna symulator, w którym instruktor może wywołać reakcję na konkretny lek podawany przez ćwiczącego, wpisany uprzednio do biblioteki leków.

Pytanie 35

symulator niemowlęcia p. 53

Czy Zamawiający uzna za równoważny symulator bez tego parametru? Lub zmieni go na punktowany dodatkowo? Jeżeli nie to czy Zamawiający uzna za spełnienie tego zapisu możliwość podłączenia czujnika SpO2 i wyświetlenie jej wartości na monitorze pacjenta oraz podłączenie mankieta do mierzenia ciśnienia i pojawienie się wartości ciśnienia na monitorze pacjenta?

Odpowiedź:

Zamawiający uzna symulator, w którym można podłączyć czujnik Spo2 i mankieta do mierzenia ciśnienia tętniczego krwi i wyświetlić wartość saturacji i ciśnienia tętniczego krwi na ekranie monitora pacjenta.

Pytanie 36

symulator niemowlęcia p. 56

Czy Zamawiający uzna na zasadzie równoważności możliwość ustawienia oczu symulatora w pozycji zamknięte lub otwarte?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis p. 56, który otrzymuje następujące brzmienie: „Możliwość ustawienia oczu symulatora w pozycji zamknięte lub otwarte.”

Pytanie 37

symulator niemowlęcia p. 60

Czy Zamawiający uzna symulator bez tego parametru?

Odpowiedź:

Zamawiający uznaje parametr za oceniany.

Pytanie 38

symulator niemowlęcia p. 66

Czy Zamawiający uzna na zasadzie równoważności dedykowany komputer All in One o parametrach:

Procesor: i5 min 5 generacji

Pamięć RAM DDR4 8GB

Dysk SSD 256GB

Złącza: DisplayPort x1, Mikrofonowe (wejście) x1, RJ-45 x1, USB 2.0 x2, USB 3.1 x2, Zasilania x1

Grafika zintegrowana Intel UHD Graphics 630 lub równoważna

Ekran min 21 cali Full HD

Uchwyt VESA

Jest to komputer dołączany przez producenta do oferowanego przez nas symulatora – prekonfigurowany do użycia z danym symulatorem.

Odpowiedź:

Zamawiający uzna na zasadzie równoważności dedykowany komputer AiO o sugerowanych parametrach, jednocześnie zaznaczając, że komputer musi spełniać pozostałe, niewymienione przez Pytającego parametry (system operacyjny, karty sieciowe, złącze kensington, parametry zasilacza, w komplecie system typu VESA lub dedykowany stojak).

Pytanie 39

symulator niemowlęcia p. 67

Czy Zamawiający uzna za równoważny komputer do sterowania symulatorem o parametrach:

system operacyjny : Windows 10 Home w trybie S

przekątna ekranu : 10 cali

rozdzielczość : 1800 x 1200 pikseli

typ procesora : Intel Pentium

wielkość pamięci RAM : 4 GB

pojemność dysku SSD : 64 GB

karta graficzna : Intel HD Graphics 615

Jest to komputer dołączany przez producenta do oferowanego przez nas symulatora – prekonfigurowany do użycia z danym symulatorem.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy o parametrach komputera. Zamawiający nie może uznać komputera o przedstawionych przez pytającego parametrach za równoważny.

Pytanie 40

pediatryczny symulator ratunkowy p. 3

Czy Zamawiający uzna symulator sterowany przewodowo za pomocą oprogramowania symulatora?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 41

pediatryczny symulator ratunkowy p. 6

Czy Zamawiający uzna symulator pediatryczny z bazą 6 scenariuszy dot. opieki przedszpitalnej w stanach zagrożenia życia z zatrzymaniem krążenia w 4 mechanizmach łącznie?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis p. 6, który otrzymuje następujące brzmienie „Wyposażony w bazę gotowych scenariuszy. W ramach dostawy Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z symulatorem min. 10 scenariuszy z zakresu opieki przedszpitalnej w stanach zagrożenia życia z zatrzymaniem krążenia w 2 mechanizmach łącznie”.

Pytanie 42

pediatryczny symulator ratunkowy p. 8

Czy Zamawiający uzna za równoważny symulator zasilany z sieci 230V nie posiadający baterii?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 43

pediatryczny symulator ratunkowy p.10

Czy Zamawiający uzna pracę w sieci bezprzewodowej w paśmie 2,4 GHz ale o możliwej regulacji kanałów?

Odpowiedź:

Zamawiający uzna pracę w sieci bezprzewodowej w paśmie 2,4GHz o możliwej regulacji kanałów.

Pytanie 44

pediatryczny symulator ratunkowy p.13

Czy Zamawiający uzna symulator nie posiadający baterii wraz z zasilaczem? Oferowany przez nas symulator umożliwia pracę na zasilaniu sieciowym.

Odpowiedź:

NIE.

Pytanie 45

pediatryczny symulator ratunkowy p. 14

Czy Zamawiający uzna za równoważny dedykowany karton do przechowywania?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 46

pediatryczny symulator ratunkowy p. 16

Czy Zamawiający uzna za równoważny zestaw:

Dodatkowe elementy zużywalne:

a) koncentrat sztucznej krwi – 4 szt.

(oferowany przez nas koncentrat jest bardzo wydajny i pozwala na przygotowanie 3l krwi z 1 nakrętki)

b) lubrykant do intubacji – 10 szt.

(nie jest to materiał zużywalny w dużym stopniu)

c) skóra do wkłuć z systemem żył – 2 szt.

(skóra wytrzymuje wielokrotne nakłuwanie, przez co nie wymaga częstej wymiany)

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis p. 16, który otrzymuje następujące brzmienie:

„Dodatkowe elementy zużywalne:

a) koncentrat sztucznej krwi – 4,6 l.

b) lubrykant do intubacji – 4,23 l

c) skóra do wkłuć z systemem żył – 2 szt.”

Pytanie 47

pediatryczny symulator ratunkowy p. 32

Czy Zamawiający uzna za równoważny symulator bez tego parametru? Lub zmieni go na punktowany dodatkowo?

Odpowiedź:

Zamawiający uznaje parametr za oceniany.

Pytanie 48

pediatryczny symulator ratunkowy p. 50

Czy Zamawiający uzna za równoważny symulator bez tego parametru? Lub zmieni go na punktowany dodatkowo?

Odpowiedź:

Zamawiający uznaje parametr za oceniany.

Pytanie 49

pediatryczny symulator ratunkowy p. 56

Czy Zamawiający uzna za równoważny symulator bez tego parametru?

Odpowiedź:

Zamawiający usuwa zapis p. 56.

Pytanie 50

pediatryczny symulator ratunkowy p. 58

Czy Zamawiający uzna za równoważny symulator bez tego parametru? Lub zmieni go na punktowany dodatkowo?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 51

pediatryczny symulator ratunkowy p. 61

Czy Zamawiający uzna za równoważny symulator bez tego parametru? W zamian oferujemy bezprzewodową symulację głosu pacjenta.

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 52

pediatryczny symulator ratunkowy p. 67

Czy Zamawiający uzna na zasadzie równoważności dedykowany komputer All in One o parametrach:

Procesor: i5 min 5 generacji

Pamięć RAM DDR4 8GB

Dysk SSD 256GB

Złącza: DisplayPort x1, Mikrofonowe (wejście) x1, RJ-45 x1, USB 2.0 x2, USB 3.1 x2, Zasilania x1

Grafika zintegrowana Intel UHD Graphics 630 lub równoważna

Ekran min 19,5 cali Full HD

Uchwyt VESA

Jest to komputer dołączany przez producenta do oferowanego przez nas symulatora – prekonfigurowany do użycia z danym symulatorem.

Odpowiedź:

Zamawiający uzna na zasadzie równoważności dedykowany komputer AiO o sugerowanych parametrach, jednocześnie zaznaczając, że komputer musi spełniać pozostałe, niewymienione przez Pytającego parametry (system operacyjny, karty sieciowe, złącze kensington, parametry zasilacza, w komplecie system typu VESA lub dedykowany stojak).

Pytanie 53

pediatryczny symulator ratunkowy p. 68

Czy Zamawiający uzna za równoważny laptop sterujący:

Przekątna ekranu [cal]: 13.3

Rozdzielczość ekranu: 1440 x 900

Ekran dotykowy: Nie

Procesor: Intel Core i5-5350U

Pamięć RAM [GB]: 8

Dysk SSD [GB]: 128

Grafika: Intel HD Graphics 6000

System operacyjny: MacOS Sierra

Jest to komputer dołączany przez producenta do oferowanego przez nas symulatora – prekonfigurowany do użycia z danym symulatorem.

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 54

mobilny symulator urazowy p. 6

Czy Zamawiający uzna pracę w sieci bezprzewodowej w paśmie 2,4 GHz ale o możliwej regulacji kanałów?

Odpowiedź:

Zamawiający uzna pracę w sieci bezprzewodowej w paśmie 2,4GHz o możliwej regulacji kanałów.

Pytanie 55

mobilny symulator urazowy p.11

Czy Zamawiający uzna symulator bez możliwości zdalnego monitorowania poziomu płynów ale wizualnego monitorowania poziomu płynów polegającemu na ocenie stopnia wypełnienia rezerwuarów?

Odpowiedź:

Zamawiający uznaje parametr za oceniany.

Pytanie 56

mobilny symulator urazowy p.14

Czy Zamawiający uzna bazę scenariuszy (10) z możliwością tworzenia własnych w tym z zakresu opieki przedszpitalnej w stanach zagrożenia życia z zatrzymaniem krążenia w 4 mechanizmach włącznie?

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 57

mobilny symulator urazowy p.16

Czy Zamawiający uzna na zasadzie równoważności dedykowany, trwały karton z elementami piankowymi zabezpieczającymi symulator?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 58

mobilny symulator urazowy p.25

Czy Zamawiający uzna symulator nie posiadający funkcji szczękoscisku?

Odpowiedź:

Zamawiający usuwa zapis p. 25.

Pytanie 59

mobilny symulator urazowy p.49

Czy Zamawiający uzna symulator nie posiadający funkcji sinicy wokół ust?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis p. 49, który otrzymuje następujące brzmienie „Możliwość wygenerowania sinicy”.

Pytanie 60

mobilny symulator urazowy p.68

Czy Zamawiający uzna symulator nie posiadający tego parametru?

Odpowiedź:

Zamawiający uzna symulator, w którym instruktor może wywołać reakcję na konkretny lek podawany przez ćwiczącego, wpisany uprzednio do biblioteki leków.

Pytanie 61

mobilny symulator urazowy p.69

Czy Zamawiający uzna na zasadzie równoważności możliwość współpracy z rzeczywistym ciśnieniomierzem oraz pulsoksymetrem o realistycznym wyglądzie?

Odpowiedź:

Zamawiający uznaje parametr za oceniany.

Pytanie 62

mobilny symulator urazowy p. 84

Czy Zamawiający uzna na zasadzie równoważności tchawicę chirurgiczną wraz z 2 rolkami taśmy do nacinania?

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 63

mobilny symulator urazowy p. 89

Czy Zamawiający uzna na zasadzie równoważności dedykowany komputer All in One o parametrach:

Procesor: i5 min 5 generacji

Pamięć RAM DDR4 8GB

Dysk SSD 256GB

Złącza: DisplayPort x1, Mikrofonowe (wejście) x1, RJ-45 x1, USB 2.0 x2, USB 3.1 x2, Zasilania x1

Grafika zintegrowana Intel UHD Graphics 630 lub równoważna

Ekran min 21 cali Full HD

Uchwyt VESA

Jest to komputer dołączany przez producenta do oferowanego przez nas symulatora – prekonfigurowany do użycia z danym symulatorem.

Odpowiedź:

Zamawiający uzna na zasadzie równoważności dedykowany komputer AiO o sugerowanych parametrach, jednocześnie zaznaczając, że komputer musi spełniać pozostałe, niewymienione przez Pytającego parametry (system operacyjny, karty sieciowe, złącze kensington, parametry zasilacza, w komplecie system typu VESA lub dedykowany stojak).

Pytanie 64

mobilny symulator urazowy p.90

Czy Zamawiający uzna na równoważny komputer do sterowania symulatorem o parametrach:

Procesor: i5 Intel Core i5-6300U

Pamięć RAM DDR4 4GB

Dysk HDD 500GB

Złącza: Mikrofonowe (wejście) x1, RJ-45 x1, USB 2.0 x2, Zasilania x1

Grafika zintegrowana Intel HD Graphics 520 lub równoważna

Ekran 14 cali HD Matowy

Gniazdo Kensington Lock

Jest to komputer dołączany przez producenta do oferowanego przez nas symulatora – prekonfigurowany do użycia z danym symulatorem.

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 65

stanowiska sterowania p. 3 b)

Czy Zamawiający uzna inny typ mocowania analogiczny do VESA 100? Np. VESA 200 lub 300?

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 66

stanowiska sterowania p. 3 e)

Czy Zamawiający uzna wagę maksymalną do 5kg?

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 67

stanowiska sterowania p. 3 f)

Czy Zamawiający dopuści komputer bez złącza kensington? Komputery stacjonarne nie posiadają tego standardu.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści komputer bez złącza kensington. Zamawiający podtrzymuje zapis dot. złącz kensington w monitorach.

Pytanie 68

stanowiska sterowania p. 6

Prosimy o doprecyzowanie co Zamawiający rozumie przez „system wyniesień”?

Odpowiedź:

Zamawiający planuje umieścić komputery w dedykowanej szafie rack zgodnie z planem pomieszczeń w załączeniu. W sterowniach winny znaleźć się same monitory oraz urządzenia wejściowe. Aby to umożliwić należy zastosować system wyniesień, który umożliwi przesyłanie m.in. HDMI/DVI, USB, audio poprzez przygotowane przez Zamawiającego okablowanie strukturalne (światłowód lub przewody CAT7) pomiędzy stanowiskami komputerowymi, a szafą RACK.

Pytanie 69

system rejestracji szkoleń p. 9

Czy Zamawiający uzna na zasadzie równoważności możliwość eksportu jednej sesji na przenośne nośniki danych i lokalne odtwarzanie ich na komputerze w trybie offline standardowymi odtwarzaczami video a nie poprzez przeglądarkę internetową?

Odpowiedź:

Zamawiający uzna przedstawione rozwiązanie, jeśli zapewni możliwość eksportu zakresu danych: dźwięk, video, adnotacje, dane symulatora.

Pytanie 70

system rejestracji szkoleń p.13

Czy Zamawiający uzna za spełnienie tego parametru możliwość logowania do systemu i podglądu video z urządzeń mobilnych?

Odpowiedź:

Zamawiający uzna za spełnienie tego parametru możliwość logowania do systemu i podglądu video z urządzeń mobilnych. Jednocześnie system powinien mieć możliwość importu nagrań z urządzeń mobilnych.

Pytanie 71

system rejestracji szkoleń p.17 b)

Czy Zamawiający uzna inną kamerę Full HD o rozdzielczości 4MP, kącie widzenia max 158 stopni, cyfrowy PTZ i zasilanie POE?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 72

system rejestracji szkoleń p.17 c)

Czy Zamawiający w zamian za 6 kamer mobilnych, mocowanych do okularów dopuści 6 kamer zasilanych POE na statywach, z możliwością dowolnego ustawienia w obrębie Sali symulacyjnej?

Pragniemy zaznaczyć, że kamery mobilne, z uwagi na technologię przesyłu danych mogą powodować znaczne opóźnienie ponad 1s. Jeżeli nie, to czy Zamawiający uzna zestaw 6 kamer z mikrofonem 25FPS opaską na głowę/mocowaniem do okularów, moduł bateryjny: zasilanie bateryjne, 10h pracy na jednym ładowaniu, obsługa WIFI, kodeki H.264/AAC, strumieniowanie obrazu na żywo z minimalnym opóźnieniem, wbudowana pamięć pozwalająca na nagrywanie co najmniej 24h obrazu z dźwiękiem. W komplecie dedykowana ładowarka/stacja dokująca. Kamery pracujące poza systemem AV z dedykowaną aplikacją do podglądu na żywo?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza rozwiązania polegającego na użyciu kamer POE na statywach. Zamawiający uzna zestaw 6 kamer z mikrofonem 25FPS opaską na głowę/mocowaniem do okularów, moduł bateryjny: zasilanie bateryjne, 10h pracy na jednym ładowaniu, obsługa WIFI, kodeki H.264/AAC, strumieniowanie obrazu na żywo z minimalnym opóźnieniem, wbudowana pamięć pozwalająca na nagrywanie co najmniej 24h obrazu z dźwiękiem. W komplecie dedykowana ładowarka/stacja dokująca. Kamery pracujące poza systemem AV z dedykowaną aplikacją do podglądu na żywo – z możliwością importu nagrań z kamer przenośnych do systemu.

Pytanie 73

projekt umowy §9

Proponujemy zmianę zapisów:

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:

- 1) za każdy dzień zwłoki w wykonaniu przedmiotu umowy – w wysokości 0,2 % stosownej ceny brutto;
- 2) za każdy dzień zwłoki w usunięciu wad lub usterek stwierdzonych przy odbiorze - w wysokości 0,2 % stosownej ceny brutto przedmiotu umowy, począwszy od dnia stwierdzenia wad;
- 3) za każdy dzień zwłoki w terminie usunięcia wad przedmiotu umowy w okresie gwarancji i rękojmi – w wysokości 0,2% stosownej ceny brutto przedmiotu umowy, począwszy od dnia stwierdzenia wad;
- 4) za każdy dzień zwłoki w wykonaniu przeglądu technicznego przedmiotu umowy – w wysokości 0,2 % stosownej ceny brutto;

5) za brak wykonania rocznego przeglądu technicznego – w wysokości 0,5 % stosownej ceny brutto za każdy niewykonany przegląd;

6) za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy – w wysokości 5% ceny brutto przedmiotu umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 74

SIWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z Części I poz. 1, 2, 3, 4 i 5 i utworzenie z nich 5 nowych pakietów? Pozytywna odpowiedź umożliwi zwiększenie konkurencyjności i złożenie ofert w korzystnych dla Zamawiającego cenach.

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 75

symulator niemowlęcia – p. 24

Czy Zamawiający dopuści do postępowania na zasadach równoważności symulator niemowlęcia pozbawiony możliwości wykonania procedury konikopunkcji gotowymi zestawami lub uzna ten parametr za punktowany/dodatkowo oceniany?

Odpowiedź:

Zamawiający usuwa zapis p. 24.

Pytanie 76

symulator niemowlęcia – p.52

Czy Zamawiający dopuści do postępowania na zasadach równoważności symulator niemowlęcia pozbawionego możliwości automatycznego rozpoznawania leków?

Odpowiedź:

Zamawiający uzna symulator, w którym instruktor może wywołać reakcję na konkretny lek podawany przez ćwiczącego, wpisany uprzednio od biblioteki leków.

Pytanie 77

Czy Zamawiający w celu odwzorowania i uzyskania jak najwyższej wierności warunków pracy ZRM w jego rejonie będzie wymagał aby zaoferowany zestaw transportowy tj. nosze + transporter posiadały takie funkcje jak:

- system zabezpieczający przed złożeniem i opadnięciem w dół transportera w trakcie jego załadunku do ambulansu w przypadku gdy kółka najazdowe nie opierają się na stole medycznym (lawecie) a zwolniony jest mechanizm składania podwozia transportera niezależny od zamkniętego panelu kontrolnego

- system automatycznego składania i rozkładania goleni przednich i tylnych w transporterze bez konieczności wciskania jakichkolwiek przycisków lub zwalniania jakichkolwiek dźwigni – dotyczy transportera ?

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 78

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 1

Prosimy o dopuszczenie długości przedziału medycznego o wymiarze 310 cm.

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ

Pytanie 79

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 2

Czy wymiary zewnętrzne dotyczą tylko nadwozia symulatora czy mają też uwzględniać platformę ruchu?

Odpowiedź:

Wymiary zewnętrzne dotyczą symulatora ambulansu oraz platformy ruchu. Zamawiający zastrzega, że platforma ruchu musi być całkowicie schowana pod symulatorem, nie wystawać poza jego obrys.

Pytanie 80

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 7

Prosimy o podanie wysokości pomieszczenia docelowego – odcinek podłoga-sufit w miejscu przewidzianym dla symulatora.

Odpowiedź:

Wymiary odcinka podłoga-sufit: 3,14 m.

Pytanie 81

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 2

Prosimy o dopuszczenie wymiarów zewnętrznych wraz z platformą ruchu o długości 410cm. W razie nie dopuszczenia długości symulatora 410 cm, prosimy o podanie maksymalnej długości jaką Zamawiający dopuszcza.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody. Wymiary platformy ruchu nie mogą być większe niż wymiary zewnętrzne symulatora przedziału medycznego ambulansu sanitarnego oraz muszą mieścić się w zakresie podanym w SIWZ.

Pytanie 82

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 2

Prosimy o dopuszczenie wymiarów zewnętrznych wraz z platformą ruchu o szerokości 250 cm z czego sam symulator ma szerokość 210 cm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody. Wymiary platformy ruchu nie mogą być większe niż wymiary zewnętrzne symulatora przedziału medycznego ambulansu sanitarnego oraz muszą mieścić się w zakresie podanym w SIWZ.

Pytanie 83

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 2

Prosimy o dopuszczenie wysokości symulatora wraz z podstawą ruchu takiej, iż po zamontowaniu nad symulatorem zostanie jeszcze 20 cm wolnego miejsca do sufitu. W przypadku negatywnej odpowiedzi, prosimy o określenie ile cm zapasu ma zostać między sufitem, a dachem symulatora.

Odpowiedź:

Symulator ma mieć taką wysokość, aby był możliwy jego swobodny ruch.

Pytanie 84

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 3

Prosimy o dopuszczenie typu zabudowy „furgon/van”. Określone wymogi przedmiotu zamówienia, wymiary wewnętrzne, zabudowa meblowa, pozwalają zaoferować nadwozie typu furgon, które jest realnym odzwierciedleniem ambulansów w Państwowym Systemie Ratownictwa Medycznego.

Dopuszczenie tego typu nadwozia może być też rozwiązaniem tańszym, a także pozwoli na złożenie oferty większemu gronu Wykonawców.

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 85

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p.4

Prosimy o określenie czy masa własna ma dotyczyć tylko nadwozia, czy nadwozia z platformą ruchu.

Odpowiedź:

Masa własna dotyczy tylko nadwozia.

Pytanie 86

pomieszczenie symulatora

Prosimy o możliwość przeprowadzenia wizji lokalnej w docelowej lokalizacji symulatora.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wizję lokalną.

Pytanie 87

pomieszczenie symulatora

Prosimy o podanie wymiarów światła bramy wjazdowej do pomieszczenia symulatora.

Odpowiedź:

Wymiary bramy wjazdowej do pomieszczenia symulatora: 250 cm x 280 cm

Pytanie 88

pomieszczenie symulatora

Prosimy o informację czy pomieszczenie dla symulatora znajduje się na parterze i pod nim nie znajduje się już żadna piwnica.

Odpowiedź:

Pomieszczenie przeznaczone dla symulatora ambulansu znajduje się na parterze i nie ma pod nim piwnicy.

Pytanie 89

pomieszczenie symulatora

Prosimy o informację czy Wykonawca będzie mógł zaingerować w podłogę w celu „zakotwiczenia” platformy ruchu z symulatorem.

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 90

pomieszczenie symulatora

Prosimy o informacje czy Wykonawca będzie mógł zaingerować w podłogę pomieszczenie (obniżenie jej w miejscu platformy ruchu), a by schować platformę ruchu poniżej poziomu podłogi, aby symulator znajdował się jak najbliżej podłogi.

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 91

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p.5

Prosimy o informację czy przewody z symulatora np. CAT6 – będą przebiegać od symulatora pod podłogą czy np. sufitowo.

Odpowiedź:

Zamawiający udostępni przewody z symulatora zarówno pod podłogą i sufitowo – do określenia na etapie instalacji.

Pytanie 92

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 9

Prosimy o podanie jaki dokument Wykonawca ma złożyć aby potwierdzić, iż zaoferowany symulator jest zgodny z normą 1789+A2? Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający uzna za spełnienie tego warunku, gdy Wykonawca dołączy do oferty certyfikat zgodności z normą wystawiony przez jednostkę notyfikowaną dla typu danego nadwozia na którym wyprodukowano symulator. Przykład – jeśli zaoferowano by nadwozie z samochodu Mercedes-Benz Sprinter wykonawca dołączy certyfikat zgodności z normą dla ambulansu na Mercedesie.

Odpowiedź:

Zamawiający uzna za spełnienie tego warunku, gdy Wykonawca dołączy do oferty certyfikat zgodności z normą wystawiony przez jednostkę notyfikowaną dla typu danego nadwozia na którym wyprodukowano symulator.

Pytanie 93

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 13

Prosimy o potwierdzenie, iż w rogach symulatora na dachu mają znajdować się niebieskie lampy LED w sumie 4 sztuki na każdym rogu po jednej.

Odpowiedź:

Na tylnych rogach ambulansu w okolicy dachu mają znajdować się w sumie 4 lampy błyskowe niebieskie w technologii led. Dwie po stronie tylnej i po jednej na każdej z burt.

Pytanie 94

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p.13

Włączenie i wyłączenie opisanych lamp ma odbywać się ze sterowni czy z wnętrza symulatora?

Odpowiedź:

Włączanie i wyłączanie w/w lamp powinno odbywać się niezależnie z przedziału medycznego i ze sterowni.

Pytanie 95

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p.14

Z uwagi, iż Zamawiający wymaga również schowka zewnętrznego – prosimy o informacje czy lampy zewnętrzne mają znajdować się również po stronie lewej.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający wymaga także oświetlenia po stronie lewej.

Pytanie 96

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p.14

Prosimy o dopuszczenie dwóch lamp w tylnej części oraz jednej z prawej strony (nie dwóch).

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 97

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p.25

Z uwagi, iż Zamawiający nie wymaga ogrzewania w przedziale medycznym, prosimy o wykreślenie funkcji sterowania ogrzewaniem z panelu.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 98

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p.27

Prosimy o potwierdzenie, iż przesuw fotela ma odbywać się bez użycia narzędzi, ma być dostępny w każdy momencie przez osobę siedzącą i zapiętą pasem na tym fotelu.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, iż fotel ma się przesuwać bez użycia jakichkolwiek narzędzi. Opcja ta ma być dostępna przez cały czas dla osoby siedzącej na tym fotelu.

Pytanie 99

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p.31

Z uwagi iż w wykazie sprzętu znajduje się defibrylator, pompa, respirator oraz ciśnieniomierz, prosimy o zmianę wymogu na cztery panele.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 100

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 31

Prosimy o potwierdzenie, iż sprzęt z załącznika nr 8 posiada certyfikowane uchwyty i zostanie zamontowany przez Zamawiającego po dostawie symulatora.

Odpowiedź:

Uchwyty do sprzętów wymienionych w załączniku nr 8 mają zostać dostarczone i zamontowanie w ramach realizacji przedmiotu zamówienia.

Pytanie 101

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p.32

Prosimy o możliwość miejsca mocowania kamizelki KED w schowku zewnętrznym.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza mocowanie kamizelki KED w schowku zewnętrznym.

Pytanie 102

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p.33

Prosimy o podanie modelu urządzenia Autopulse – czy jest to model „100”? Chodzi o wielkość – starsze modele są dużo większe niż aktualne.

Odpowiedź:

Autopulse 100.

Pytanie 103

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p.36

Prosimy o dopuszczenie jednego uchwyty sufitowego wzdłuż noszy oraz jednego ściennego na prawej ścianie, zamiast dwóch sufitowych.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza instalację jednego uchwyty sufitowego wzdłuż noszy i jednego ściennego wzdłuż ściany prawej.

Pytanie 104

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 42

Prosimy o doprecyzowanie jeśli chodzi o butle tlenowe. Zamawiający w tym punkcie wymaga dostarczenia butli tlenowych 10 litrowych, a wykazie sprzętu (załącznik 8), znajdują się już te dwie butle. Czy Wykonawca ma dostarczyć dwie duże butle tlenowe czy tylko 2 reduktory tlenowe?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga dostarczenia butli tlenowych ani reduktorów tlenowych.

Pytanie 105

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 42

Prosimy o potwierdzenie, iż ewentualnie Wykonawca ma dostarczyć puste butle tlenowe.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga dostarczenia butli tlenowych.

Pytanie 106

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p.42

Czy Zamawiający wymaga aby istniała możliwość podpięcia zewnętrznego źródła np. powietrza technicznego przez złączkę?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 107

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 43

Czy stacje dokujące do radiotelefonów mają być zamontowane w symulatorze czy w sterowni.

Odpowiedź:

Stacje dokujące do radiotelefonów mają być zamontowane w sterowni.

Pytanie 108

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 43

W celu redukcji kosztów czy Wykonawca może zaproponować radia typu Walki-Talkie – 2szt. do symulatora i 2szt. do sterowni.

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 109

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 43

W razie negatywnej odpowiedzi na poprzednie pytanie, prosimy o podanie przykładowej marki radiotelefonu jaki będzie współpracował z posiadanymi przez Zamawiającego np. Motorola DP 4601.

Odpowiedź:

Radiotelefony muszą być zgodne ze standardem DMR. Przykładowe radiotelefony spełniające wymogi i będące w bieżącym użytkowaniu Zamawiającego to np. Motorola DP4600/3600/4601/3601/4800.

Pytanie 110

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 43

Prosimy o zmniejszenie okresu gwarancji i rękojmi do 2 lat co obniży cenę przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 111

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 47

Czy poprzez określenie pełna gwarancja – Zamawiający ma na myśli również wykonywanie przeglądów okresowych (wymaganych gwarancją) przez autoryzowany serwis Wykonawcy w miejscu stacjonowania symulatora (dotyczy noszy, symulatora ambulansu oraz platformy ruchu, a także reduktorów butli).

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 112

symulator przedziału medycznego ambulansu sanitarnego p. 47

Czy Zamawiający w celu wiarygodności oferty będzie wymagał złożenia do oferty oświadczeń producentów (noszy, platformy, symulatora), iż została zaoferowana wymagana gwarancja oraz bezpłatne przeglądy okresowe?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 113

Prosimy o potwierdzenie, iż referencje mają być maksimum z okresu 3 lat przed datą składania ofert.

Odpowiedź:

Dla potwierdzenia spełniania warunku dotyczącego zdolności technicznej, wykonawca musi udokumentować, iż w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał dostawy opisane w Rozdziale VI punkt 2 ppkt 2 SIWZ.

Pytanie 114

Prosimy o potwierdzenie, iż jeżeli Wykonawca dokonał dostawy jednorazowej, to referencja może być z okresu dokonania dostawy ponad 3 miesiące przed datą składania oferty.

Odpowiedź:

Zapis odnoszący się do 3-miesięcznego okresu ważności "referencji" odnosi się wyłącznie do wykazywanych przez wykonawcę świadczeń okresowych lub ciągłych nadal wykonywanych.

Pytanie 115

Prosimy o potwierdzenie, iż poprzez termin dostawy Zamawiający ma na myśli termin który biegnie od podpisania umowy.

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 116

Prosimy o wprowadzenie punktacji oraz określenie minimalnego czasu dostawy przedmiotu zamówienia. Aktualnie Wykonawca może zaproponować termin wykonania 1 dzień i policzyć odsetki w zależności od terminu wykonania, co może za fałszować wynik oraz realne koszty, i Zamawiający będzie musiał wybrać ofertę droższą. Proponujemy np. za dostawę 1-40 dni – 10 pkt, 41-55 – 5 pkt, 56-70 dni – 0 pkt.

Odpowiedź:

Zamawiający uzupełnia zapis opisujący sposób przyznawania punktów w kryterium termin dostawy o zapis: „Maksymalna liczba punktów, zostanie przyznana za zaoferowanie najkrótszego terminu wykonania zamówienia. W przypadku zaoferowania terminu wykonania krótszego niż 30 dni, do oceny kryterium będzie brany termin 30-dniowy.”

Pytanie 117

Kryterium punktowane – serwis – tak jak w pytaniu powyżej proponujemy wprowadzenie odpowiedniej punktacji, aby Zamawiający otrzymał realną nie zafalszowaną ofertę, np. czas naprawy dla dostępności w kraju 1-3 dni – 10 pkt, 4-9 dni – 5 pkt, 10-14 dni – 0 pkt. dla naprawy dla dostępności z zagranicy – 1-7 dni – 10 pkt., 8-14 dni – 5 pkt, 15-21 dni – 0 pkt.

Odpowiedź:

Zamawiający uzupełnia zapis opisujący sposób przyznawania punktów w kryterium czas naprawy symulatora w przypadku dostępności części w kraju o zapis: „Maksymalna liczba punktów, zostanie przyznana za zaoferowanie najkrótszego terminu naprawy. W przypadku zaoferowania terminu krótszego niż 5 dni, do oceny kryterium będzie brany termin 5-dniowy.” oraz zapis o opisujący sposób

przyznawania punktów w kryterium czas naprawy symulatora w przypadku konieczności sprowadzenia części z zagranicy dodając: „Maksymalna liczba punktów, zostanie przyznana za zaoferowanie najkrótszego terminu naprawy. W przypadku zaoferowania terminu krótszego niż 10 dni, do oceny kryterium będzie brany termin 10-dniowy.”

Pytanie 118

Czy miejsce dostawy do czasu realizacji zadania będzie odpowiednio przygotowane i zabezpieczone.

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 119

Prosimy o potwierdzenie, iż po dostawie i uruchomieniu symulatora i urządzeń oraz przeszkoleniach, Wykonawca wykona przedmiot Zamówienia w ramach zawartej umowy oraz nie ma wliczać w ofertę ewentualnego przeniesienia symulatora w inne miejsce czy doposażenia go w symulator kabiny kierowcy.

Odpowiedź:

Przedmiot umowy nie obejmuje kosztów ewentualnego przeniesienia symulatora w inne miejsce oraz doposażenia do w symulator kabiny kierowcy.

Pytanie 120

pediatryczny symulator ratunkowy p. 6

Czy Zamawiający dopuści do postępowania na zasadzie równoważności pediatryczny symulator ratunkowy wyposażony w bazę 20 gotowych scenariuszy dot. opieki przedszpitalnej w stanach zagrożenia życia z zatrzymaniem krążenia w min. 2 mechanizmach łącznie, lecz posiadający nieograniczony dostęp do oprogramowania do pisania scenariuszy? Umożliwi to stworzenie scenariuszy odpowiadającym potrzebom Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis p. 6, który otrzymuje następujące brzmienie „Wyposażony w bazę gotowych scenariuszy. W ramach dostawy Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z symulatorem min. 10 scenariuszy z zakresu opieki przedszpitalnej w stanach zagrożenia życia z zatrzymaniem krążenia w 2 mechanizmach łącznie”.

Pytanie 121

pediatryczny symulator ratunkowy p. 16

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o podanie w litrach wymaganej pojemności koncentratu sztucznej krwi i lubrykantu do intubacji. Producenci posiadają w ofertach lubrykanty i koncentraty sztucznej krwi o różnych pojemnościach. Podanie ilości w litrach a nie w sztukach umożliwi bardziej precyzyjną wycenę oferty.

Odpowiedź:

Koncentrat sztucznej krwi – 6,4 l, lubrykant do intubacji – 4,23 l.

Pytanie 122

pediatryczny symulator ratunkowy p. 29

Czy Zamawiający dopuści do postępowania pediatryczny symulator ratunkowy umożliwiający wygenerowanie symulowanej odmy opłucnowej, lecz bez możliwości nauki jej odbarczenia sposobem igłowym lub przeniesie te parametry do tabeli parametrów ocenianych? Według naszej wiedzy i opisów na stronie producentów symulatory spełniające pozostałe parametry nie posiadają możliwości odbarczenia odmy sposobem igłowym.

Odpowiedź:

Zamawiający uznaje parametr za oceniany.

Pytanie 123***pediatryczny symulator ratunkowy p. 56***

Czy Zamawiający dopuści do postępowania pediatryczny symulator ratunkowy bez możliwości wygenerowania szczegółoscisku lub przeniesie ten parametr do tabeli parametrów ocenianych? Według naszej wiedzy i opisów na stronie producentów symulatory spełniające pozostałe parametry nie posiadają możliwości wygenerowania szczegółoscisku.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści do postępowania pediatryczny symulator ratunkowy bez możliwości wygenerowania szczegółoscisku.

Pytanie 124***pediatryczny symulator ratunkowy p. 67***

Czy Zamawiający dopuści do postępowania komputer typu All in One o wadze maksymalnej o wadze do 6 kg? Nie wpływa to na funkcjonalność otrzymanego komputera a pozwoli na złożenie się większej ilości oferentów.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza komputer AiO o wadze maksymalnej do 6kg.

Pytanie 125***pediatryczny symulator ratunkowy p. 63***

Czy Zamawiający dopuści do postępowania dedykowany komputer kompatybilny z zaoferowanym symulatorem o poniższych parametrach, które umożliwiają sterowanie i obsługę symulatora:

- rodzaj laptopa 2 w 1
- system operacyjny: Windows 10 Pro
- przekątna ekranu: 12.3 cali
- typ procesora: Intel Core i5
- rodzaj dysku twardego: 1 x SSD (flash)
- rozdzielczość: 2736 x 1824 pikseli
- powłoka ekranu: błyszcząca (glare)
- ekran dotykowy: tak
- model procesora: Intel Core i5-6300U (2.4 GHz, 3.0 GHz Turbo, 3 MB Cache)
- ilość rdzeni: 2 szt.
- wielkość pamięci RAM: 4 GB
- pojemność dysku SSD: 128 GB
- standard interfejsu: mini Display Port
- USB 3.0
- złącza 1 x USB 3.0
- komunikacja: Bluetooth
- Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)
- czytnik kart pamięci: MicroSD
- System operacyjny: Windows 10 Professional.

Komputer o opisanych parametrach jest standardowo dołączany przez producenta do symulatorów oferowanych przez naszą firmę. Jednocześnie dopuszczenie proponowanego komputera wpłynie na zmniejszenie kosztów oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie komputera o podanych parametrach, jednocześnie podtrzymując zapisy dot. wielkości pamięci RAM oraz łączności LTE.

Pytanie 126***symulator porodowy z noworodkiem p. 8***

Czy Zamawiający dopuści do postępowania na zasadzie równoważności symulator porodowy wyposażony w bazę 49 gotowych scenariuszy dot. porodu, opieki przedporodowej i poporodowej z możliwością nielimitowanego tworzenia scenariuszy przez użytkownika?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis p. 8, który otrzymuje następujące brzmienie: „Biblioteka scenariuszy, możliwość nielimitowanego programowania własnych scenariuszy symulacyjnych. W ramach dostawy Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z symulatorem min. 20 scenariuszy dot. Porodu, opieki przedporodowej i poporodowej.”

Pytanie 127

symulator porodowy z noworodkiem p. 32 i p. 40

Czy Zamawiający dopuści do postępowania symulator porodowy z możliwością osłuchiwania tonów min. 5 tonów serca matki niezynchronizowanych z rytmem serca płodu (p. 32 i p. 40)?

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 128

symulator porodowy z noworodkiem p. 44 i p. 45

Czy Zamawiający dopuści do postępowania symulator porodowy posiadający możliwość automatycznej reakcji na lek zgodnie z zapisaną przez instruktora paletą z parametrami życiowymi, lecz nieposiadający systemu automatycznego rozpoznawania leków i systemu automatycznego reagowania na leki po wpisaniu parametrów podawanych leków?

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 129

symulator porodowy z noworodkiem p. 48, p. 49 i p. 55

Czy Zamawiający dopuści do postępowania symulator porodowy nieposiadający możliwości ustawienia jednostronnego i obustronnego ruchu klatki piersiowej, blokady drożności oddechowej oddzielnie dla prawego i lewego płuca, możliwości wygenerowania zatoru płuca prawego/lewego lub obu jednocześnie oraz możliwości wykonania konikotomii igłowej, lecz w zamian posiadający możliwość niezależnego ustawienia dźwięków dla prawego i lewego płuca zsynchronizowanych z oddychaniem, możliwości ustawienia objawów zatoru płuc?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga możliwości generowania własnego oddychania pacjenta - dźwięki oddechowe (prawidłowe i patologiczne), ruchy klatki piersiowej obustronne oraz wykreśla zapis p. 49 i 55.

Pytanie 130

symulator porodowy z noworodkiem p. 66

Czy Zamawiający dopuści do postępowania symulator porodowy bez możliwości wygenerowania szczękoscisku lub przeniesie ten parametr do tabeli parametrów ocenianych? Według naszej wiedzy i opisów na stronie producentów symulatory spełniające pozostałe parametry nie posiadają możliwości wygenerowania szczękoscisku.

Odpowiedź:

Zamawiający wykreśla zapis p. 66.

Pytanie 131

symulator porodowy z noworodkiem p. 70, p. 74 i p. 77

Czy Zamawiający dopuści do postępowania symulator nieposiadający możliwości wyciszenia macicy, funkcji wydawania słyszalnych dźwięków perystaltyki jelit oraz nieposiadający realistycznego odbytu do badań palpacyjnych, lecz w zamian posiadający możliwość symulowania

krwotoku poporodowego z możliwością wykonania masażu macicy i założenia balonu Bakri oraz symulowania odebrania porodu przez cesarskie cięcie dzięki dodatkowej pokrywie brzusznej?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga symulatora wyposażonego w realistyczny srom do badań palpacyjnych, możliwość symulacji krwotoku z dróg rodnych (w zestawie startowym preparat do sporządzenia minimum 10 litrów sztucznej krwi), wycięcia macicy oraz wykreśla zapis p. 77.

Pytanie 132

symulator porodowy z noworodkiem p. 82

Czy Zamawiający dopuści do postępowania symulator porodowy nieposiadający możliwości wycięcia tonów serca płodu, lecz w zamian posiadający możliwość programowania tonów serca płodu przed i w trakcie porodu. Według naszej wiedzy i opisów producentów symulatory porodowe dostępne na rynku posiadają możliwość wycięcia skurczów macicy, ale nie umożliwiają wycięcia tonów serca płodu.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści symulator posiadający możliwość pomiaru tętna płodu.

Pytanie 133

symulator porodowy z noworodkiem p.84

Czy Zamawiający dopuści do postępowania symulator noworodka urodzonego w terminie służący do nauki zaawansowanej resuscytacji krążeniowo-oddechowej i poporodowych zabiegów reanimacyjnych nieposiadający odkształcalnej główki, łożyska (nienaruszonego i fragmentarycznego), możliwości porodu z użyciem kleszczy i próżnościągu? Opisane parametry są funkcjami, które posiadają fantomy noworodka, będące elementem symulatora porodowego, służące do przeprowadzania porodu. Umożliwi to złożenie się większej ilości oferentów i uzyskanie korzystniejszej oferty cenowej. Łożysko (nienaruszone i fragmentaryczne) oraz możliwości porodu z użyciem kleszczy i próżnościągu są funkcjami fantomu niemowlęcia dołączonego do oferowanego przez nas symulatora porodowego. Oferowany fantom płodu nie posiada odkształcalnej główki, lecz głowa ugina się podczas przemieszczania w kanale porodowym.

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis p. 84, który otrzymuje następujące brzmienie „Pełna postać noworodka do nauki zaawansowanej resuscytacji krążeniowo – oddechowej i poporodowych zabiegów reanimacyjnych.” Oraz zapis p. 16, który otrzymuje następujące brzmienie: „Dedykowany, realistyczny manekin noworodka z pępowiną i łożyskiem (nienaruszone fragmentarycznie) oraz odkształcalną główką przystosowaną do wyciągania za pomocą kleszczy i próżnościągu z możliwością wycięcia szwu strzałkowego i ciemiączka.”

Pytanie 134

symulator porodowy z noworodkiem p. 95

Czy Zamawiający dopuści do postępowania symulator noworodka posiadający możliwość wykonania wirtualnej defibrylacji i stymulacji przy użyciu Wirtualnego Monitora Pacjenta?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 135

symulator porodowy z noworodkiem p. 99

Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności symulator noworodka posiadający zaimplementowany interaktywny monitor i trener resuscytacji pozwalający na bieżąco oceniać jakość uciśnięć i wentylacji: rejestrację głębokości uciśnięć klatki piersiowej, poprawność wentylacji, dekompresji i relaksacji klatki piersiowej, tempa uciśnięć, współczynnika kompresji do wentylacji, czasu przerwy bez działań ćwiczącego oraz zawierający funkcje werbalnych wskazówek i

pozwalający na wydruk stosownego raportu z działań w obszarze RKO; bez możliwości rejestracji siły nacisku na klatkę piersiową?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis p. 99, który otrzymuje następujące brzmienie: „Możliwość prowadzenia uciskania klatki piersiowej z rejestracją siły nacisku lub z możliwością rejestracji głębokości ucisku na klatkę piersiową.

Pytanie 136

symulator porodowy z noworodkiem p. 105 i p. 106

Czy Zamawiający dopuści do postępowania symulator noworodka nieposiadający możliwości ustawienia reakcji źrenic na światło oraz mrugania powiekami, lecz umożliwiający symulowanie drgawek oraz prawidłowego i zredukowanego tonu mięśni w kończynach górnych?

Odpowiedź:

NIE

Pytanie 137

symulator porodowy z noworodkiem p. 108

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o przeniesie do parametrów ocenianych „Automatyczne ustawianie oporności dla każdego z płuc oddzielnie”.

Odpowiedź:

Zamawiający wykreśla zapis p. 108.

Pytanie 138

symulator porodowy z noworodkiem p. 110

Czy Zamawiający dopuści do postępowania symulator niemowlęcia posiadający możliwość symulacji pomiaru SpO2 post-ductal i pre-ductal wyświetlanych na Wirtualnym Monitorze Pacjenta, lecz nieposiadający możliwości z pomiaru z użyciem elektronicznego czujnika?

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 139

symulator porodowy z noworodkiem p. 114

Czy Zamawiający dopuści do postępowania symulator noworodka posiadający 11 fabrycznie wgranych scenariuszy dot. opieki przedszpitalnej w stanach zagrożenia życia z zatrzymaniem krążenia w 2 mechanizmach, posiadający Nielimitowany dostęp do oprogramowania do pisania scenariuszy? Umożliwi to Zamawiającemu stworzenie scenariuszy.

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis p. 114, który otrzymuje następujące brzmienie: „Baza gotowych scenariuszy symulacyjnych. W ramach dostawy Zamawiający wymaga dostarczenia min. 10 gotowych scenariuszy, zawierających najczęstsze powikłania m.in. dystocję barkową, poród miednicowy, rzucawkę, poród kleszczowy i z wykorzystaniem próżnościągu, krwotok porodowy, w tym co najmniej 2 scenariuszy z mechanizmami zatrzymania krążenia noworodka.”

Pytanie 140

symulator porodowy z noworodkiem p. 123

Czy Zamawiający dopuści do postępowania komputer typu All in One o wadze maksymalnej o wadze do 6 kg?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza komputer AiO o wadze maksymalnej do 6kg.

Pytanie 141

symulator porodowy z noworodkiem p. 124

Czy Zamawiający dopuści do postępowania dedykowany komputer kompatybilny z zaoferowanym symulatorem o poniższych parametrach, które umożliwiają sterowanie i obsługę symulatora:

- rodzaj laptopa 2 w 1
- system operacyjny: Windows 10 Pro
- przekątna ekranu: 12.3 cali
- typ procesora: Intel Core i5
- rodzaj dysku twardego: 1 x SSD (flash)
- rozdzielczość: 2736 x 1824 pikseli
- powłoka ekranu: błyszcząca (glare)
- ekran dotykowy: tak
- model procesora: Intel Core i5-6300U (2.4 GHz, 3.0 GHz Turbo, 3 MB Cache)
- ilość rdzeni: 2 szt.
- wielkość pamięci RAM: 4 GB
- pojemność dysku SSD: 128 GB
- standard interfejsu: mini Display Port
- USB 3.0
- złącza 1 x USB 3.0
- komunikacja: Bluetooth
- Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)
- czytnik kart pamięci: MicroSD
- System operacyjny: Windows 10 Professional.

Komputer o opisanych parametrach jest standardowo dołączany do symulatorów oferowanych przez naszą firmę. Jednocześnie dopuszczenie proponowanego komputera wpłynie na zmniejszenie kosztów oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie komputera o podanych parametrach, jednocześnie podtrzymując zapisy dot. wielkości pamięci RAM oraz łączności LTE.

Jednocześnie informujemy, o przesunięciu termin u składania ofert na dzień 21.08.2019 r. Otwarcie ofert nastąpi dnia 21.08.2019 r. o godzinie 11:00.

DYREKTOR
Woj. Stacji Ratunkowego
pogotowia
R. Palka
lek. med. Roman Palka