|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego** | | |  |
|  |  | | |  |
|  | …………………………………  /pieczęć wykonawcy/ Nr postępowania (znak sprawy): ZP-20/2019/MJ | | |  |
| Wzór Formularza cenowego dostawy wyposażenia medycznego i komputerowego na potrzeby Centrum Dydaktyki i Symulacji Medycznej (Część 4) w ramach realizacji projektu „Przebudowa i rozbudowa infrastruktury dydaktycznej Elbląskiej Uczelni Humanistyczno-Ekonomicznej w Elblągu poprzez utworzenie Centrum Dydaktyki i Symulacji Medycznej” | | | | |  |
|  |  |  | |  |
| **Wzór - FORMULARZ CENOWY** | | | | |
| **L.p.** | **Nazwa elementu** | **Ilość sztuk** | **Wartość netto** | **Wartość brutto** |
| **I.** | **Pracownia umiejętności pielęgniarskich niskiej wierności** | | | |
| **1.** | Zaawansowany fantom pielęgnacyjny pacjenta starszego | 1 |  |  |
| **2.** | Zaawansowany fantom pielęgnacyjny pacjenta dorosłego | 2 |  |  |
| **3.** | Symulator starości | 1 |  |  |
| **II.** | **Pracownia anatomiczna** | | | |
| **1.** | Stół anatomiczny - zestaw | 1 |  |  |
| **2.** | Zestaw modeli anatomicznych z tworzywa sztucznego | 1 |  |  |
| **III.** | **Pracownia badania fizykalnego** | | | |
| **1.** | Trenażer do osłuchiwania klatki piersiowej osoby dorosłej | 1 |  |  |
| **2.** | Zaawansowany model do badania oczu | 1 |  |  |
| **3.** | Zaawansowany model do badania ucha | 1 |  |  |
| **IV.** | **Sala BLS** | | | |
| **1.** | Fantom BLS dorosłego | 2 |  |  |
| **2.** | Fantom BLS dziecka | 2 |  |  |
| **3.** | Fantom BLS niemowlęcia | 2 |  |  |
| **4.** | Defibrylator automatyczny – treningowy AED | 1 |  |  |
| **V.** | **Sala umiejętności technicznych** | | | |
| **1.** | Trenażer – nauka zabezpieczania dróg oddechowych dorosły | 1 |  |  |
| **2.** | Trenażer – nauka zabezpieczania dróg oddechowych dziecko | 1 |  |  |
| **3.** | Trenażer – nauka zabezpieczania dróg oddechowych niemowlę | 1 |  |  |
| **4.** | Trenażer – dostępy naczyniowe obwodowe | 3 |  |  |
| **5.** | Trenażer – dostęp doszpikowy | 1 |  |  |
| **6.** | Trenażer – iniekcje domięśniowe | 2 |  |  |
| **7.** | Trenażer – iniekcje śródskórne | 2 |  |  |
| **8.** | Trenażer – cewnikowanie pęcherza/ wymienny | 1 |  |  |
| **9.** | Trenażer – badanie gruczołu piersiowego | 1 |  |  |
| **10.** | Trenażer – konikotomia | 1 |  |  |
| **11.** | Fantom noworodka pielęgnacyjny | 1 |  |  |
| **12.** | Fantom noworodka do nauki dostępu naczyniowego | 1 |  |  |
| **13.** | Fantom wcześniaka | 1 |  |  |
| **14.** | Model pielęgnacji stomii | 1 |  |  |
| **15.** | Model pielęgnacji ran | 1 |  |  |
| **16.** | Model pielęgnacji ran odleżynowych | 1 |  |  |
| **17.** | Model do zakładania zgłębnika | 1 |  |  |
| **VI.** | **Sala pielęgniarska wysokiej wierności/sala porodowa** | | | |
| **1.** | Wysokiej klasy symulator pacjenta dorosłego | 1 |  |  |
| **2.** | Wysokiej klasy symulator dziecka | 1 |  |  |
| **3.** | Wysokiej klasy symulator niemowlęcia | 1 |  |  |
| **4.** | Defibrylator manualny z funkcją AED | 2 |  |  |
| **5.** | Zaawansowany symulator porodowy pacjenta | 1 |  |  |
| **6.** | Zaawansowany symulator noworodka | 1 |  |  |
| **VII.** | **Sala ALS** | | | |
| **1.** | Wysokiej klasy symulator pacjenta dorosłego ze scenariuszami | 1 |  |  |
| **2.** | Wysokiej klasy symulator dziecka ze scenariuszami | 2 |  |  |
| **3.** | Respirator | 1 |  |  |
| **VIII.** | **OSCE/sala operacyjna** | | | |
| **1.** | Wysokiej klasy symulator pacjenta, system sterowania, rejestracji audio-video i zarządzania zarejestrowanymi danymi oraz archiwizacji wraz z oprogramowaniem | 1 |  |  |
| **2.** | Symulator USG współpracujący z manekinem | 1 |  |  |
| **3.** | Defibrylator manualny | 1 |  |  |
| **RAZEM SZTUK:** | |  | |  |
| **RAZEM NETTO:** | |  | |  |
| **RAZEM VAT:** | |  | |  |
| **RAZEM BRUTTO:** | |  | |  |

………………… dnia………………….. …………………………….…

/miejscowość i data/ /*czytelny podpis*

*i pieczątka wykonawcy/*