



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

**Zmiana Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia
do postępowania nr 04/11/2022/KIF/7.1**

I.	Zamawiający	<p>Krajowa Izba Fizjoterapeutów z siedzibą w Warszawie, Al. Jerozolimskie 93 (02-001) NIP: 701-065-15-76, REGON: 366272350 e-mail: oferty@kif.info.pl</p>																														
II.	Zmiana treści Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia	<p>W związku realizacją zamówienia na zakup medycznego sprzętu specjalistycznego w ramach realizacji projektu pn. „FIZJO-LEARNING – większe kompetencje fizjoterapeutów w pracy z pacjentem chorującym na choroby zakaźne, w tym COVID-19” realizowanego w ramach Osi Priorytetowej VII. <i>Wsparcie REACT-EU dla obszaru zdrowia</i>, Działania 7.1 Wzmocnienie zasobów kadrowych systemu ochrony zdrowia współfinansowanego z budżetu Unii Europejskiej ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój na lata 2014-2020,</p> <p>Krajowa Izba Fizjoterapeutów w dniu 07.12.2022r. wprowadza następujące zmiany w treści Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia do Zapytania ofertowego nr 04/11/2022/KIF/7.1</p> <p>Było:</p> <p>117. Zestaw 3 fantomów do nauki resuscytacji z walizką – manekin niemowlaka, dziecka i osoby dorosłej – 20 zestawów</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Lp.</th> <th>Opis</th> <th>Parametr wymagany</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Przeznaczenie</td> <td>Nauka resuscytacji</td> </tr> <tr> <td>1.</td> <td>wygląd</td> <td>realistyczne rysy twarzy i klatki piersiowej</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>wdmuchiwanie powietrza</td> <td>jest możliwe jedynie przy prawidłowym udrożnieniu dróg oddechowych (odgięciu głowy), przy wdmuchnięciach klatka piersiowa unosi się</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>możliwość wykonywania rękochny esmarcha</td> <td>ruchoma żuchwa</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>sygnał dobrego ucisku serca</td> <td>słyszalne kliknięcie</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>technologia</td> <td>pozwalająca uzyskać natychmiastową informację zwrotną o poprawności wykonywanych ucisków oraz wentylacji</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>rezultatu treningu</td> <td>podsumowanie ogólnym wynikiem oraz propozycjami poprawy efektu</td> </tr> <tr> <td>7.</td> <td>monitorowanie treningu</td> <td>do 6 uczestników szkolenia jednocześnie</td> </tr> <tr> <td>8.</td> <td>walizka do transportu</td> <td>na kółkach</td> </tr> </tbody> </table>	Lp.	Opis	Parametr wymagany		Przeznaczenie	Nauka resuscytacji	1.	wygląd	realistyczne rysy twarzy i klatki piersiowej	2.	wdmuchiwanie powietrza	jest możliwe jedynie przy prawidłowym udrożnieniu dróg oddechowych (odgięciu głowy), przy wdmuchnięciach klatka piersiowa unosi się	3.	możliwość wykonywania rękochny esmarcha	ruchoma żuchwa	4.	sygnał dobrego ucisku serca	słyszalne kliknięcie	5.	technologia	pozwalająca uzyskać natychmiastową informację zwrotną o poprawności wykonywanych ucisków oraz wentylacji	6.	rezultatu treningu	podsumowanie ogólnym wynikiem oraz propozycjami poprawy efektu	7.	monitorowanie treningu	do 6 uczestników szkolenia jednocześnie	8.	walizka do transportu	na kółkach
Lp.	Opis	Parametr wymagany																														
	Przeznaczenie	Nauka resuscytacji																														
1.	wygląd	realistyczne rysy twarzy i klatki piersiowej																														
2.	wdmuchiwanie powietrza	jest możliwe jedynie przy prawidłowym udrożnieniu dróg oddechowych (odgięciu głowy), przy wdmuchnięciach klatka piersiowa unosi się																														
3.	możliwość wykonywania rękochny esmarcha	ruchoma żuchwa																														
4.	sygnał dobrego ucisku serca	słyszalne kliknięcie																														
5.	technologia	pozwalająca uzyskać natychmiastową informację zwrotną o poprawności wykonywanych ucisków oraz wentylacji																														
6.	rezultatu treningu	podsumowanie ogólnym wynikiem oraz propozycjami poprawy efektu																														
7.	monitorowanie treningu	do 6 uczestników szkolenia jednocześnie																														
8.	walizka do transportu	na kółkach																														



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię Covid-19

		<p>Jest:</p> <p>Poz. 117 została usunięta</p> <p>Zestaw 3 fantomów do nauki resuscytacji z walizką – manekin niemowlaka, dziecka i osoby dorosłej – 20 zestawów</p> <p>Postanowienia Zapytania ofertowego nr 04/11/2022/KIF/7.1 oraz pozostałych załączników pozostają bez zmian, a termin składania ofert nie ulega wydłużeniu.</p>
--	--	--