

Załącznik nr 6 do SWZ
Załącznik nr 1 do umowy LI.262.3.5.2023

FORMULARZ CENOWO –TECHNICZNY - zadanie nr 5

A. Oferuję dostawę przedmiotu zamówienia za cenę:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto <i>6=4x5</i>	Stawka VAT %	Cena jednostkowa brutto <i>8=9/4</i>	Wartość brutto <i>9=6+7</i>
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I	Otoskop	szt.	1	2 980,00	2 980,00	8%	3 218,40	3 218,40
II	Kaseta okulistyczna	szt.	2	1 650,00	3 300,00	8%	1 782,00	3 564,00
III	Oprawy okularowe	szt.	6	950,00	5 700,00	8%	1 026,00	6 156,00
Razem cena oferty					11 980,00	-	-	12 938,40

B. Oświadczam, że okres gwarancji na przedmiot zamówienia wynosi 24 miesiące.

Oferowany przedmiot zamówienia jest zgodny z niżej wskazanymi parametrami:

I. <u>Otoskop – 1 szt.</u>		Typ otoskop światłowodowy Model BETA400 F.O. LED Producent HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG Kraj pochodzenia Niemcy
1.	Rok produkcji	2023
2.	Certyfikat CE	
3.	Otoskop światłowodowy LED HQ	
4.	Metalowa obudowa otoskopu	
5.	Aluminiowa rękojęść otoskopu	
6.	Soczewki odporne na zarysowania	
7.	Dioda LED do 100 000 godzin żywotności z regulacją jasności max. 77 000 lux	
8.	Bateria akumulatorowa, szybko ładująca ze wskaźnikiem naładowania	
9.	Temperatura koloru 3 500 K	
10.	Port insuflacyjny do badania ruchomości błony bębenkowej	
11.	Powiększenie 4,2 x ($\pm 0,2$)	
12.	Duże pole widzenia	

13.	Obraz wysokiej rozdzielczości o ostrych brzegach i bez zniekształceń	
14.	W zestawie wzierniki wielokrotnego użytku min. 4 oraz wzierniki jednorazowego użytku min. 5	
15.	Twarde etui	
II. <u>Kaseta okulistyczna – 2 szt.</u>		<p>Typ ramki metalowe 266 części</p> <p>Model HAYNE Original H902</p> <p>Producent Danyang, Xingda, Optical Instruments Co., Ltd.</p> <p>Kraj pochodzenia Chiny</p>
16.	Rok produkcji	2023
17.	Certyfikat CE	
18.	Kaseta okulistyczna z zestawem 266 soczewek próbnych w metalowych ramkach	
19.	Soczewki z rozróżnieniem kolorystycznym mocy: soczewki dodatnie – czarne, ujemne – czerwone.	
20.	Aluminiowa walizka z drewnianą wkładką.	
21.	Wymiary walizki: (S×W×G) 560×90×360 mm (± 5 mm)	
22.	Soczewki próbne o średnicy 38 mm (± 5 mm)	
23.	Po 2 soczewki sferyczne dodatnie i ujemne: ± 6.0 dpt co 0.25 dpt, ± 10.0 dpt co 0.5 dpt, ± 20.0 dpt co 1.0 dpt,	
24.	Po 2 soczewki cylindryczne dodatnie i ujemne: ± 4.0 dpt co 0.25 dpt, ± 6.0 dpt co 0.5 dpt,	
25.	Pryzmaty: 0,5 (2) od 10.0 krok co 1.0	
26.	Soczewki specjalistyczne: filtr czerwony, filtr zielony, ocluder, planówka (2), Maddox transparentny, Maddox czerwony, soczewka matowa, cyl. skrzyżowany -0,25, cyl. skrzyżowany -0,5, krzyż decentracji (2), otwór stenopeiczny (2), szczelina stenopeiczna (2)	
III. <u>Oprawy okularowe – 6 szt.</u>		<p>Typ Shin – Nippon TF-3</p> <p>Model TF-3</p> <p>Producent Rexam Co., Ltd.</p> <p>Kraj pochodzenia Japonia</p>
27.	Rok produkcji	2023
28.	Certyfikat CE	
29.	Oprawa na 5 par soczewek (3 z przodu i 2 z tyłu)	

30.	Pełna regulacja nosa, osi i zauszników
31.	Oprawy z tworzywa sztucznego i stopu aluminium
32.	Średnica soczewki 38 mm
33.	Wymiary: (S×W×G) 150×80×35 mm (± 5 mm)
34.	Pomiar PD: 48 mm – 80 mm
35.	Waga: 60 g (± 5 g)
	Informacje dodatkowe
36.	Oferowany sprzęt medyczny musi być kompletny, kompatybilny z akcesoriami, fabrycznie nowy, po instalacji gotowy do użycia zgodnie z jego przeznaczeniem
37.	Zamawiający wymaga instalacji i uruchomienia sprzętu
38.	Okres gwarancji min. 24 miesiące
39.	Wykonanie przeglądów serwisowych – wg zaleceń producenta - w trakcie trwania gwarancji (w tym jeden w ostatnim miesiącu gwarancji)
40.	Wraz z dostarczonym sprzętem Wykonawca prześle Instrukcję obsługi w języku polskim w wersji papierowej i elektronicznej, paszport techniczny, kartę gwarancyjną oraz wykaz podmiotów upoważnionych przez producenta lub autoryzowanego przedstawiciela do wykonywania napraw i przeglądów
41.	Szkolenie w zakresie eksploatacji i obsługi sprzętu w miejscu instalacji
42.	Częstość przeglądów wymagana przez producenta zgodnie z instrukcją obsługi.

C. Oświadczam, że dostarczony Zamawiającemu przedmiot zamówienia spełniać będzie właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkowania w polskich zakładach opieki zdrowotnej.

D. Wykonawca zapewnia, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt B i C posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego piśmenny wniosek.

.....
*Imię i nazwisko osoby uprawnionej do reprezentowania
 Wykonawcy*