

PAKIET 1 - TESTY CHEMICZNE DO STERYLIZACJI										
Lp.	asortyment [1]	j.m. [2]	ilość [3]	cena j. netto [4]	% VAT [5]	Wartość netto [3]*[4] [6]	Wartość brutto [4]*[5]+[4] [7]	Informacje dodatkowe		
								podać wielkość opakowania handlowego [8]	nr katalogowy produktu [9]	kraj pochodzenia produktu i nazwa producenta [10]
1	<p><b>Zintegrowany test chemiczny typu 5 w formie paska samoklejącego</b>, zgodny z poniższymi parametrami:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- test zgodny z normą PN EN ISO 11140:2014,</li> <li>- na teście powinny znajdować się informacje w języku polskim o kolorze referencyjnym, normie, nazwie produktu, numerze LOT, dacie przydatności i produkcji,</li> <li>- zmiana koloru wskaźnika opisanego na teście</li> <li>- wielkość opakowania 250 szt.</li> <li>- testy kompatybilne z przyrządem testowym- tubą PCD Control,</li> <li>- opakowanie strunowe ułatwiające przechowywanie, nie przepuszczające światła zapewniające wielokrotne otwieranie oraz zamykanie</li> </ul>	op.	36		8%	0,00 zł	0,00 zł	250 szt./op.		
2	<p><b>Test paskowy typu Bowie&amp;Dick w formie paska</b>, z przesuwalną substancją wskaźnikową, zgodny z poniższymi parametrami:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- testy zgodne z normą PN EN ISO 11140-4:2014,</li> <li>- na teście powinny znajdować się informacje w języku polskim o normie, wyniku, nazwie produktu, numerze LOT, dacie przydatności,</li> <li>- testy kompatybilne z przyrządem testowym- tubą PCD Control</li> <li>- opakowanie strunowe, nie przepuszczające światła zapewniające wielokrotne otwieranie oraz zamykanie</li> </ul>	szt.	1 200		8%	0,00 zł	0,00 zł	100 szt.		
3	<p><b>Przyrząd testowy PCD Control symulujący test typu Helix</b> w postaci rurki o dł.1,5 i przekroju 1 mm, w kształcie tuby o dł.20 cm, wykonany ze stali nierdzewnej pokrytej specjalną powłoką polimeru w celu zachowania równej temperatury w całym zestawie kontrolnym, kompatybilny z testem typu Bowie Dick, z testami klasy 5 i klasy 6 oraz ampułkowymi testami biologicznymi do kontroli procesu sterylizacji parą wodną. Przeznaczony do min 1000 cykli sterylizacyjnych. Zgodny z normami ISO11140, ANSI-AAMIST79:2006, AAMI ST8:2008.</p>	szt.	4		8%	0,00 zł	0,00 zł	1 szt.		
4	<p><b>Test emulacyjny typu 6 w formie paska samoklejącego</b>, zgodny z normą PN EN ISO 11140:2015. Zakres temperatur i czasu: 134°C 7 min, 121°C 20min / 134°C 5,3 min, 121°C 15min. Na teście powinny znajdować się informacje w języku polskim o kolorze referencyjnym, normie, nazwie produktu, numerze LOT, dacie przydatności i produkcji. Zmiana koloru wskaźnika z różowego na czarny. Opakowanie 250 sztuk, strunowe ułatwiające przechowywanie, nie przepuszczające światła, zapewniające wielokrotne otwieranie oraz zamykanie.</p>	op.	20		8%	0,00 zł	0,00 zł	250 szt./op		
<b>RAZEM:</b>						<b>0,00 zł</b>	<b>0,00 zł</b>			

Wykonawca zobowiązany jest w ramach zaofiarowanej wartości brutto przeprowadzić szkolenie z zakresu zaofiarowanego asortymentu w siedzibie Zamawiającego.

Zamawiający dopuszcza możliwość przeliczenia ilości sztuk w opakowaniu.

mgr Ewa Gaj  
p.o. Koordynator  
Centralnej Sterylizacji

PAKIET 2 - FIOŁKOWE WSKAŹNIKI BIOLOGICZNE

Lp.	asortyment [1]	j.m. [2]	ilość [3]	cena j. netto za opakowanie [4]	% VAT [5]	Wartość netto [3]*[4] [6]	Wartość brutto [4]*[5]+[4] [7]	Informacje dodatkowe			
								podać wielkość opakowania handlowego [8]	nr katalogowy produktu [9]	kraj pochodzenia produktu i nazwa producenta [10]	
1	<p><b>Fiolkowy wskaźnik biologiczny o szybkim odczycie do pary wodnej.</b> Ostateczny odczyt wyniku fluorescencji w czasie nie dłuższym niż 24 min. Fiolka nie wymagająca użycia zewnętrznego przyrządu do aktywacji wskaźnika. Na każdej fiolce etykieta oraz wskaźnik chemiczny typ 1. Opakowanie zawiera co najmniej 25 sztuk wskaźników. Zgodność wskaźnika z EN ISO 11138 oraz EN ISO 11140.</p> <p>W przypadku zaferowane wskaźników niezgodnych / nie współpracujących z inkubatorem 3M Attest posiadanym przez Zamawiającego, Wykonawca zobowiązuje się użyczyć na czas trwania umowy autoczynniki kompatybilny z zaferowanymi wskaźnikami oraz dokonać jego kalibracji.</p> <p>Wykonawca w trakcie trwania umowy zapewni (wliczony w cenę) serwis inkubatora 3M Attest posiadanego przez Zamawiającego lub inkubatora użyczonego do zaferowanych wskaźników, w tym (jeżeli dotyczy) bezpłatną okresową kalibrację inkubatora.</p>	op.	60								
RAZEM:											

Zamawiający dopuszcza możliwość przeliczenia ilości sztuk w opakowaniu.

mgr Ewa Gaj

p.o. Koordynator  
Centralnej Sterylizacji

