

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 1 Materiały zużywalne oraz testy do sterylizacji

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy
1.	Niezawierający niebezpiecznych substancji toksycznych, laminowany, wieloparametrowy wskaźnik paskowy z liniowym ułożeniem substancji wskaźnikowej do kontroli sterylizacji parowej, do stosowania we wszystkich rodzajach autoklawów. Odpowiadający klasie 4 wg ISO 11140-1.	szt.	2 500					
2.	Jednorazowy, niezawierający niebezpiecznych substancji toksycznych, pakiet kontrolny typu Bowie – Dick’a o parametrach 134° C – 3,5 min., kontrolujący penetrację i jakość pary, symulacja ładunku porowatego, arkusz wskaźnikowy nie mniejszy niż 12 cm x 12 cm wykazujący obecność powietrza, gazów niekondensujących, zbyt dużą wilgotność, przegrzanie pary, kontrastowy kolor przebarwienia - jednoznaczny odczyt. Pakiet zgodny z normą ISO11140-4.	szt.	1 100					
3.	Niezawierający niebezpiecznych substancji toksycznych wskaźnik emulacyjny do kontroli skuteczności procesu sterylizacji parowej o parametrach 134°C/7 min. i 121°C/20 min., odpowiadający klasie 6 wg ISO 11140. W opakowaniach po 200 szt.	szt.	40 000					
4.	Niezawierający niebezpiecznych substancji toksycznych, wieloparametrowy wskaźnik do kontroli sterylizacji parami nadtlenu wodoru VH2O2 oraz plazmowej, do stosowania we wszystkich sterylizatorach na nadtlenu wodoru, odpowiadający klasie 4 wg ISO 11140-1, substancja wskaźnikowa umieszczona punktowo, zmieniająca barwę po procesie sterylizacji z różowego na żółty.	szt.	6000					
5.	Taśma samoprzylepna, neutralna, szer. 19 mm, dł. 50-55 m	szt.	300					
6.	Taśma samoprzylepna, ze wskaźnikiem pary, szer. 19 mm, dł. 50 m	szt.	300					
7.	Podajnik do taśm wskaźnikowych - 2 rolki	szt.	4					
8.	Spawdzian zgrzewania HAWOTEST - HDPE - Tyvek lub równoważny	szt.	300					
9.	Sprawdzian zgrzewania HAWOTEST lub równoważny	szt.	500					
10.	Testy do dezynfekcji termicznej 10 min. 93° C.	szt.	5 000					
11.	Test skuteczności procesu mycia w myjni dezynfekcyjnej w postaci arkusza z substancją testową umożliwiającą kontrolę z czterech różnych kierunków	szt.	2 000					
12.	Wymagane oprzyrządowanie dla powyższych wskaźników	szt.	1					
13.	Dozownik z obcinarką wraz z zestawem czyścików: - Czyścik miękki - śr. 3 mm - zwój 10 m - Czyścik bardzo szorstki - śr. 3 mm - zwój 10 m - Czyściki dwustronne - śr. 3 mm, dł. 15 cm - Czyściki miękkie - śr. 9 mm, dł. 30 cm - Czyściki miękkie - śr. 12 mm, dł. 30 cm Czyściki szorstkie - śr. 15 mm, dł. 30 cm - Czyścik bardzo szorstki - śr. 15 mm - zwój 5 m	kpl.	4					
14.	Zestaw uzupełniający czyścików do powyższego dozownika: - Czyścik miękki - śr. 3 mm - zwój 10 m Czyścik bardzo szorstki - śr. 3 mm - zwój 10 m Czyściki dwustronne - śr. 3 mm, dł. 15 cm - 100 szt. - Czyściki miękkie - śr. 9 mm, dł. 30 cm - 50 szt. - Czyściki miękkie - śr. 12 mm, dł. 30 cm - 50 szt. Czyściki szorstkie - śr. 15 mm, dł. 30 cm - 20 szt. Czyścik bardzo szorstki - śr. 15 mm - zwój 5 m	kpl.	4					
Razem								

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 2		Wskaźniki do kontroli						
Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy
1.	Wskaźniki do kontroli sterylizacji plazmowej	op a 250szt	10					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)