

**Załącznik nr 2 do SIWZ – formularz asortymentowo-cenowy wraz z opisem przedmiotu zamówienia
do postępowania na sukcesywną dostawę materiałów do sterylizacji dla SPZOZ w Grodzisku Wielkopolskim;**

nr sprawy: SPZOZ.DLA.2300.02.2024

Zamawiający: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej, ul. Mossego 17, 62-065 Grodzisk Wlkp.

Wykonawca Informer Med sp. z o.o.; ul. Winogrody 118, 61-626 Poznań

PAKIEŃ 4 - MATERIAŁY DO STERYLIZACJI - PAROWEJ

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	j.m.	szacunkowe zapotr. na 36- miesięcy	cena jedn. netto	stawka VAT %	wartość netto	wartość brutto	nazwa i kraj producenta PODAĆ
1.	Biologiczne test ampułkowe Spor View. Wskaźnik biologiczny Steam para jest przewidziany do kontroli procesów sterylizacji parowej w temp.121-134 C.Test w formie jednorazowej ampułki zawiera określoną ilość spor Geobacillus Stearothermophilus. Czas inkubacji to 24 h, pozwala to na szybkie zwalnianie sterylizowanego materiału. Opakowanie zawierające 100 szt.	op.	20	630	23	12 600,00	15 498,00	INFORMER MED./ POLSKA
2.	Zintegrowany test chemiczny typ 5 w formie paska z dwoma niezależnymi, rozróżnionymi kolorystycznie okienkami oraz przesuwalną substancją wskaźnikową, zgodny z poniższymi parametrami: - test zgodny z normą PN EN ISO 11140:2014, - dla zapewnienia wysokiej krytyczności test musi posiadać minimalną długość 10 cm, - na teście powinny znajdować się informacje w języku polskim o wyniku, normie, nazwie produktu, numerze LOT i dacie przydatności i produkcji - wielkość opakowania 250 szt - testy kompatybilne z przyrządem testowym- tubą PCD Control, - opakowanie strunowe ułatwiające przechowywanie, nie przepuszczające światła zapewniające wielokrotne otwieranie oraz zamykanie	szt.	60	140	8	8 400,00	9 072,00	INFORMER MED./ POLSKA
3.	Chemiczne testy paskowe Sterim Bowie Dick PCD. Testy chemiczne Sterim Control Bowie Dick zgodnie z normą PN EN ISO 11140-1 typ 2, mają formę paska z przesuwalną substancją wskaźnikową.Ten rodzaj testów służy do codziennej kontroli poprawnego działania sterylizatorów parowych wyposażonych w program B&D. Opakowanie zawierające 100 szt.	op.	14	480	8	6 720,00	7 257,60	INFORMER MED./ POLSKA
4.	Zestaw symulacyjny kontroli wsadu - przyrząd testowy PCD, zgodny z poniższymi parametrami: - zestaw posiada wbudowaną węzownicę o długości 1,5 m, średnica 1mm (dł.przyrządu 20cm) - kompatybilny z testami typu 5 i 6, testami biologicznymi i testami Bowie&Dick do kontroli procesu sterylizacji parą wodną - przyrząd wykonany ze stali nierdzewnej	szt.	1	890	8	890,00	961,20	INFORMER MED./ POLSKA
5.	Jednoparametrowe taśmy klejące do zabezpieczenia pakietów ze wskaźnikami. Specjalne taśmy wykonane z mocnego papieru krepowanego klejem. Taśmy posiadające wskaźniki sterylizacji parą wodną. Szerokość taśmy - 19mmx50/55 m	szt.	36	15	23	540,00		SPS MEDICAL/FRANCJA
6.	Testy kontroli poprawnej pracy zgrzewarki Seal Checker. Test typu Seal Checker służący do kontroli poprawnej pracy zgrzewarki, w formie arkusza o wymiarach 175mmx75mm. Pozwalający określić, czy w czasie zgrzewania parametry temperatury i nacisku zostały prawidłowo dobrane. Opakowanie zawierające 250 szt.	op.	4	240	23	960,00	1 180,80	SP MEDIKAL/TURCJA
7.	Etykieta 3-rzędowa do metkownicy typu Blitz, ZE WSKAŹNIKIEM NA PARE, zawierająca 500 etykiet w rolce.	rolka	70	35	23	2 450,00	3 013,50	SP MEDIKAL/TURCJA
8.	Filtry papierowe do kontenera okrągłe; średnica 19cm; opakowanie 500 sztuk	op.	4	200	23	800,00	984,00	PERGUT MEDICAL/HISZPANIA
9.	Plomby do kontenera Aesculap niebieskie op. 1000 szt.	op.	3	240	23	720,00	885,60	INFORMER MED./ POLSKA

10	Foliowe torebki posterylizacyjne z zamknięciem samoprzylepnym przeznaczone do przetrzymywania wyrobów po procesie sterylizacji parą wodną. Wymiary 200x300mm, opakowanie a-2000 szt. 500szt	szt.	16	375	8	6 000,00	6 480,00	INFORMER MED./ POLSKA
11.	Foliowe torebki posterylizacyjne z zamknięciem samoprzylepnym przeznaczone do przetrzymywania wyrobów po procesie sterylizacji parą wodną. Wymiary 300x500 mm, opakowanie a-1000 szt 200szt	szt.	20	260	8	5 200,00	5 616,00	INFORMER MED./ POLSKA
12.	Foliowe torebki posterylizacyjne z zamknięciem samoprzylepnym przeznaczone do przetrzymywania wyrobów po procesie sterylizacji parą wodną. Wymiary 760x400 mm, opakowanie a 250 szt..	szt.	5	500	8	2 500,00	2 700,00	INFORMER MED./ POLSKA
13.	Rękawy papierowo-foliowe płaskie. Jednorazowe opakowania papierowo-foliowe pozwalają na bezpieczną sterylizację i przechowywanie materiałów medycznych różnych rozmiarów. Gramatura 60-70g/m2. Rękaw płaski 50mmx200m	szt.	20	45	8	900,00	972,00	INFORMER MED./ POLSKA
14.	Rękawy papierowo-foliowe płaskie. Jednorazowe opakowania papierowo-foliowe pozwalające na bezpieczną sterylizację i przechowywanie materiałów medycznych różnych rozmiarów. Gramatura 60-70g/m2. Rękaw płaski 75mmx200m	szt.	30	68	8	2 040,00	2 203,20	INFORMER MED./ POLSKA
15.	Rękaw papierowo-foliowy płaski. Jednorazowe opakowania papierowo-foliowe pozwalające na bezpieczną sterylizację i przechowywanie materiałów medycznych różnych rozmiarów. Gramatura 60-70 g/m2 Rękaw płaski 100mmx200m.	szt.	30	91	8	2 730,00	2 948,40	INFORMER MED./ POLSKA
16.	Rękaw papierowo-foliowy płaski. Jednorazowe opakowania papierowo-foliowe pozwalające na bezpieczną sterylizację i przechowywanie materiałów medycznych różnych rozmiarów.Gramatura 60-70g/m2, Rękaw płaski 150mmx200m.	szt.	30	137	8	4 110,00	4 438,80	INFORMER MED./ POLSKA
17.	Rękaw papierowo-foliowy . Jednorazowe opakowania papierowo-foliowe pozwalające na bezpieczną sterylizację i przechowywanie materiałów medycznych różnych rozmiarów. Gramatura 60-70g/m2 Rękaw płaski 120mmx200m.	szt.	30	109	8	3 270,00	3 531,60	INFORMER MED./ POLSKA
18.	Rękaw papierowo-foliowy . Jednorazowe opakowania papierowo-foliowe pozwalające na bezpieczną sterylizację i przechowywanie materiałów medycznych różnych rozmiarów. Gramatura 60-70g/m2 Rękaw płaski 300mmx200 m.	szt.	30	275	8	8 250,00	8 910,00	INFORMER MED./ POLSKA
19.	Rękaw papierowo-foliowy . Jednorazowe opakowania papierowo-foliowe pozwalające na bezpieczną sterylizację i przechowywanie materiałów medycznych różnych rozmiarów. Gramatura 60-70g/m2 Rękaw płaski 400mmx200m	szt.	15	330	8	4 950,00	5 346,00	INFORMER MED./ POLSKA
20.	Rękaw papierowo-foliowy . Jednorazowe opakowania papierowo-foliowe pozwalające na bezpieczną sterylizację i przechowywanie materiałów medycznych różnych rozmiarów. Gramatura 60-70g/m2 Rękaw z fałdą 75mmx30mmx100m	szt.	36	64	8	2 304,00	2 488,32	INFORMER MED./ POLSKA
21.	Rękaw papierowo-foliowy . Jednorazowe opakowania papierowo-foliowe pozwalające na bezpieczną sterylizację i przechowywanie materiałów medycznych różnych rozmiarów.Gramatura 60-70g/m2 Rękaw z fałdą 100mmx40mmx100m.	szt.	36	81	8	2 916,00	3 149,28	INFORMER MED./ POLSKA
22.	Rękaw papierowo-foliowy . Jednorazowe opakowania papierowo-foliowe pozwalające na bezpieczną sterylizację i przechowywanie materiałów medycznych różnych rozmiarów.Gramatura 60-70g/m2 Rękaw z fałdą 150mmx50mmx100m.	szt.	36	109	8	3 924,00	4 237,92	INFORMER MED./ POLSKA
23.	Rękaw papierowo-foliowy . Jednorazowe opakowania papierowo-foliowe pozwalające na bezpieczną sterylizację i przechowywanie materiałów medycznych różnych rozmiarów. Gramatura 60-70g/m2 Rękaw 300mmx60mmx100m z fałdą.	szt.	36	186	8	6 696,00	7 231,68	INFORMER MED./ POLSKA
24.	Testy kontroli dezynfekcji termicznej Des Control 93 C/10 minut. Wskaźniki te są przeznaczone do kontroli procesów dezynfekcji termicznej w myjniachdezynfektorach. Des Control oferowany jest w wersji samoklejącej, temp.93C, czas – 10 minut. Opakowanie zawierające 200 szt.	op.	15	230	8	3 450,00	3 726,00	INFORMER MED./ POLSKA

25.	<p>Szybki test kontroli pozostałości białkowych, zgodny z poniższymi parametrami:</p> <ul style="list-style-type: none"> - test nie wymagający dodatkowego oprzyrządowania, typu "all in one", - wynik od 1 minuty, bez stosowania inkubatora, - odczyt wyniku, za pomocą zmiany koloru z zielonej na fioletową (przy obecności pozostałości białkowych), - opakowanie strunowe ułatwiające przechowywanie, nie przepuszczające światła zapewniające wielokrotne otwieranie oraz zamykanie 	szt.	150	13	23	1 950,00	2 398,50	HYGIENA/WIELKA BRYTANIA
26.	<p>Test kontroli mycia i dezynfekcji w formie paska, wykonanego z tworzywa, o wymiarach 2,6 cm x 7,0 cm, zgodny z poniższymi parametrami:</p> <ul style="list-style-type: none"> - testy przeznaczone do kontroli mycia mechanicznego w myjniach automatycznych oraz ultradźwiękowych, - substancja wskaźnikowa w formie kwadratu, zawierająca m.in. dwa rodzaje białek, lipidy i polisacharydy, koloru ciemnoczerwonego symulująca pozostałości zaschniętej krwi, - na teście powinny znajdować się informacje w języku polskim o normach, kolorze referencyjnym, nazwie produktu, numerze LOT oraz dacie produkcji i przydatności, - opakowanie strunowe, nie przepuszczające światła zapewniające wielokrotne otwieranie oraz zamykanie 	szt.	900	1,1	8	990,00	1 069,20	INFORMER MED./ POLSKA
Razem						96 260,00	106 299,60	