

Opis przedmiotu zamówienia – szczegółowa wycena wartości szacunkowej- FORMULARZ CENOWO TECHNICZNY- ZADANIE NR 1

1. Przedmiotem zamówienia są:

Sukcesywne dostawy odczynników do oznaczania lekowrażliwości i mechanizmów oporności:

- krążki bibułowe wysycane antybiotykiem,
- paski nasączone antybiotykiem w gradiencie stężeń do oznaczania najmniejszego stężenia hamującego wzrost drobnoustrojów (MIC),
- szczepy wzorcowe do przeprowadzania kontroli jakości zamawianych testów zgodnie z aktualnymi zaleceniami EUCAST,
- podłoża do oznaczania lekowrażliwości i mechanizmów oporności oraz przechowywania szczepów wzorcowych, testy do wykrywania karbapenemaz, spełniających wymagania techniczno-eksploatacyjne określone w tabeli nr 5.

2. Wykonawca oświadcza, że wszystkie wyroby objęte przedmiotem zamówienia spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkowania w polskich zakładach opieki zdrowotnej.

3. Wykonawca gwarantuje, że wyroby oraz urządzenie objęte przedmiotem zamówienia dotyczącym zadania 1 spełniać będą wszystkie – wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno – techniczne i jakościowe.

4. Dostarczane Zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach (jednostkowych, zbiorczych), na których umieszczona będzie informacja w języku polskim, zawierająca co najmniej następujące dane:

- nazwa wyrobu, nazwa producenta,
- kod partii lub serii wyrobu,
- wyrażnie oznakowany rozmiar,
- oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach,
- oznakowanie CE,
- inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.

5. Wykonawca dostarczy zamawiającemu - wraz z pierwszą dostawą - materiały dotyczące przedmiotu zamówienia (instrukcje obsługi, broszury, prospekty, dane techniczne, itp.) w języku polskim. W przypadku pojawienia się nowych istotnych informacji wykonawca zobowiązuje się do niezwłocznego przekazania zamawiającemu zaktualizowanych danych.

6. Wykonawca zapewnia, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt 2 i 3 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.

7. Poszczególne dostawy częściowe wyrobów będą realizowane w terminie do 2 dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem faksu na nr -lub poczty elektronicznej na adres e-mail: zamowienia@argenta.com.pl

8. Dopuszcza się składania ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych z przeliczeniem oferowanych ilości do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego, w zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę.

9. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

TABELA NR 1											
Lp.	Przedmiot zamówienia dla zadania nr 1: Krażki z antybiotykami (od jednego producenta)	Jednostka miary	Żądana ilość na 36 m-cy	Wielkość opakowania handlowego	Ilość opakowań handlowych	Cena jednostkowa netto (zł/j.m.)	Wartość netto 8=4x7	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (zł) 10=8+9	Cena jednostkowa brutto 11=10/4	PRODUCENT, ilość sztuk w opakowaniu, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Amikacyna 30 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, AK 30 Amikacin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0107B
2.	Amoksycylina / kwas klawulanowy (20/10) 30 µg	sztuka	9 000	5x50	36	0,14 zł	1 224,00 zł	8%	1 321,92 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, AMC 30 Amoxicillin/Clavulanic Acid, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0223B
3.	Amoksycylina / kwas klawulanowy (2/1) 3 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, AMC 3 Amoxicillin/clavulanic acid, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0538B
4.	Amoksycylina 10 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, AML 10 Amoxicillin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0161B
5.	Ampicylina / sulbaktam (10/10) 20 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, SAM 20 Sulbactam/Ampicillin 1:1, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0520B
6.	Ampicylina 10 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, AMP 10 Ampicillin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0003B
7.	Ampicylina 2 µg	sztuka	6000	5x50	24	0,14 zł	816,00 zł	8%	881,28 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, AMP 2 Ampicillin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0002B
8.	Aztreonam 30 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, ATM 30 Aztreonam, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0264B
9.	Azytromycyna 15 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, AZM 15 Azithromycin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0906B
10.	Cefaleksyna 30 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, CL 30 Cephalexin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0007B
11.	Cefazolina 30 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, KZ 30 Cephazolin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0011B
12.	Cefepim 30 µg	sztuka	9 000	5x50	36	0,14 zł	1 224,00 zł	8%	1 321,92 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, FEP 30 Cefepime, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0771B
13.	Cefiderokol 30 µg	sztuka	500	5x50	2	0,30 zł	150,00 zł	8%	162,00 zł	0,32 zł	Thermo Fisher Scientific, Cefiderocol FDC30 AST Disc, 5x50, CT1964B
14.	Cefotaksym 30 µg	sztuka	9 000	5x50	36	0,14 zł	1 224,00 zł	8%	1 321,92 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, CTX 30 Cefotaxime, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0166B
15.	Cefotaksym 5 µg	sztuka	750	5x50	3	0,14 zł	102,00 zł	8%	110,16 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, CTX 5 Cefotaxime, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0407B
16.	Cefoxytyna 30 µg	sztuka	7 500	5x50	30	0,14 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, FOX 30 Cephoxitin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0119B

17.	Cefpodoksym 10 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, CPD 10 Cefpodoxime, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT1612B
18.	Ceftarolina 5 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, CPT 5 Ceftaroline, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT1942B
19.	Ceftazydym 10 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, CAZ 10 Ceftazidime, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT1629B
20.	Ceftazydym 30 µg	sztuka	12 500	5x50	50	0,14 zł	1 700,00 zł	8%	1 836,00 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, CAZ 30 Ceftazidime, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0412B
21.	Ceftazydym/avibactam 10/4 µg	sztuka	250	5x50	1	0,30 zł	75,00 zł	8%	81,00 zł	0,32 zł	Thermo Fisher Scientific, CZA 10/4 Ceftazidime/Avibactam, krążki antybiotykowe, op. 5 x 50 krążków, CT1948B
22.	Ceftobiprol 5 µg	sztuka	250	5x50	1	0,28 zł	70,00 zł	8%	75,60 zł	0,30 zł	LIOFILCHEM, Ceftobiprole BPR, 5µg, krążki antybiotykowe, op. 5 x 50 szt., 9242
23.	Ceftolozan/tazobactam 30/10 µg	sztuka	250	5x50	1	0,28 zł	70,00 zł	8%	75,60 zł	0,30 zł	LIOFILCHEM, Ceftolozane-tazobactam C/T, 40 (30/10)µg, krążki antybiotykowe; op.= 5x50 krążków, 9246
24.	Ceftriakson 30 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, CRO 30 Ceftriaxone, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0417B
25.	Cefuroksym 30 µg	sztuka	750	5x50	3	0,14 zł	102,00 zł	8%	110,16 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, CXM 30 Cefuroxime Sodium, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0127B
26.	Chloramfenikol 30 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, C 30 Chloramphenicol, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0013B
27.	Ciprofloksacyna 5 µg	sztuka	4 500	5x50	18	0,14 zł	612,00 zł	8%	660,96 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, CIP 5 Ciprofloxacin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0425B
28.	Ertapenem 10 µg	sztuka	70 000	5x50	280	0,14 zł	9 520,00 zł	8%	10 281,60 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, ETP 10 Ertapenem, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT1761B
29.	Erytromycyna 15 µg	sztuka	7 500	5x50	30	0,14 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, E 15 Erythromycin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0020B
30.	Fosfomycyna 200 µg	sztuka	250	5x50	1	0,22 zł	55,00 zł	8%	59,40 zł	0,24 zł	Thermo Fisher Scientific, FOT 200 Fosfomycin/trometamol, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0758B
31.	Gentamycyna 10 µg	sztuka	2 500	5x50	10	0,14 zł	340,00 zł	8%	367,20 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, CN 10 Gentamycin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0024B
32.	Gentamycyna 30 µg	sztuka	2 500	5x50	10	0,14 zł	340,00 zł	8%	367,20 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, CN 30 Gentamycin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0072B
33.	Imipenem 10 µg	sztuka	5 000	5x50	20	0,14 zł	680,00 zł	8%	734,40 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, IPM 10 Imipenem, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0455B
34.	Klindamycyna 2 µg	sztuka	7 500	5x50	30	0,14 zł	1 020,00 zł	8%	1 101,60 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, DA 2 Clindamycin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0064B
35.	Kolistyna 50 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, CT 50 Colistin sulphate, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0664B

36.	Krażki jałowe bez antybiotyku	sztuka	2 250	5x50	9	0,14 zł	306,00 zł	8%	330,48 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, Krążki jałowe, "BLANK" op.=5x50 krążków, CT0998B
37.	Kwas fusydowy 10 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, FD 10 Fusidic Acid, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0023B
38.	Lewofloksacyna 5 µg	sztuka	750	5x50	3	0,14 zł	102,00 zł	8%	110,16 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, LEV 5 Levofloxacin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT1587B
39.	Linezolid 10 µg	sztuka	3 750	5x50	15	0,14 zł	510,00 zł	8%	550,80 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, LZD 10 Linezolid, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT1649B
40.	Meropenem 10 µg	sztuka	1 250	5x50	5	0,14 zł	170,00 zł	8%	183,60 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, MEM 10 Meropenem, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0774B
41.	Meropenem vaborbaktam 20/10 µg	sztuka	250	5x50	1	0,36 zł	90,00 zł	8%	97,20 zł	0,39 zł	Thermo Fisher Scientific, MEV30 Meropenem/Vaborbactam, op 5x50, CT1949B
42.	Moksifloksacyna 5 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, MXF 5 Moxifloxacin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT1633B
43.	Mupirocyna 200 µg	sztuka	250	5x50	1	0,32 zł	80,00 zł	8%	86,40 zł	0,35 zł	Thermo Fisher Scientific, MUP 200 Mupirocin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0523B
44.	Netilmycyna 10 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, NET 10 Netilmicin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0424B
45.	Nitrofurantoina 100 µg	sztuka	6 000	5x50	24	0,14 zł	816,00 zł	8%	881,28 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, F 100 Nitrofurantoin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0034B
46.	Norfloksacyna 10 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, NOR 10 Norfloxacin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0434B
47.	Oksacylina 1 µg	sztuka	500	5x50	2	0,14 zł	68,00 zł	8%	73,44 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, OX 1 Oxacillin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0159B
48.	Optochina	sztuka	3 750	5x50	15	0,24 zł	900,00 zł	8%	972,00 zł	0,26 zł	Thermo Fisher Scientific, Krążki z optochiną, op.=5x50 krążków, DD0001B
49.	Pefloksacyna 5 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, PEF 5 Pefloxacin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0661B
50.	Penicylina G (penicylina benzylowa) 1UI	sztuka	750	5x50	3	0,14 zł	102,00 zł	8%	110,16 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, P 1 Penicillin G, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0152B
51.	Piperacylina 30 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, PRL 30 Piperacillin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT1619B
52.	Piperacylina/tazobaktam 30/6 36µg	sztuka	750	5x50	3	0,14 zł	102,00 zł	8%	110,16 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, TZP 36 Piperacillin/Tazobactam, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT1616B
53.	Quinuprystyna/dalfopristina 15µg	sztuka	6 000	4x50	30	0,88 zł	5 250,00 zł	8%	5 670,00 zł	0,95 zł	Diag-med., QUINU/DALFOPRISTINE 15 µg, op. 4x50, 67528
54.	Rifampicyna 5 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, RD 5 Rifampicin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0207B
55.	Streptomycyna 300 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, S 300 Streptomycin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT1897B
56.	Sulphonamide discs 1000 µg	sztuka	1 500	1x50	30	0,30 zł	450,00 zł	8%	486,00 zł	0,32 zł	Thermo Fisher Scientific, Sulphonamid 1000 ug, op.=1x50 krążków, DD0011T

57.	Teikoplanina 30 µg	sztuka	6 000	5x50	24	0,14 zł	816,00 zł	8%	881,28 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, TEC 30 Teicoplanin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0647B
58.	Temocylina 30 µg	sztuka	750	5x50	3	0,36 zł	270,00 zł	8%	291,60 zł	0,39 zł	Thermo Fisher Scientific, TEM 30µg Temocillin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT1952B
59.	Tetracyklina 30 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, TE 30 Tetracycline, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0054B
60.	Tigecyklina 15 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, TGC 15 Tigecycline, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT1841B
61.	Tikarcylina 75 µg	sztuka	250	5x50	1	0,28 zł	70,00 zł	8%	75,60 zł	0,30 zł	Thermo Fisher Scientific, TIC 75 Ticarcillin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0167B
62.	Tikarcylina/kw.klawulanowy 75/10 85 µg	sztuka	250	5x50	1	0,30 zł	75,00 zł	8%	81,00 zł	0,32 zł	LIOFILCHEM, Ticarcillin + Clavulanic Acid TTC 85, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, 9096
63.	Tobramycyna 10 µg	sztuka	250	5x50	1	0,14 zł	34,00 zł	8%	36,72 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, TOB 10 Tobramycin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0056B
64.	Trimetoprim/sulfametoksazol / 1:19/ 25 µg	sztuka	4 500	5x50	18	0,14 zł	612,00 zł	8%	660,96 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, SXT 25 Sulphamethoxazole/Trimethoprim, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0052B
65.	Wankomycyna 5 µg	sztuka	5 000	5x50	20	0,14 zł	680,00 zł	8%	734,40 zł	0,15 zł	Thermo Fisher Scientific, VA 5 Vancomycin, krążki antybiotykowe, op.=5x50 krążków, CT0188B
				5x50		Razem Netto:	33 717,00 zł	Razem Brutto:	36 414,36 zł		

TABELA NR 2											
Lp.	Przedmiot zamówienia dla zadania nr 1: Paski nasączone antybiotykiem w gradiencie stężeń	Jednostka miary	Żądana ilość na 36 m-cy	Wielkość opakowania handlowego	Ilość opakowań handlowych	Cena jednostkowa netto (zł/j.m.)	Wartość netto 8=4x7	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (zł) 10=8+9	Cena jednostkowa brutto 11=10/4	PRODUCENT,ilość sztuk w opakowaniu,Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Ampicylina/sulbaktam	sztuka	30	10	3	16,50 zł	495,00 zł	8%	534,60 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, AMPICILLIN*-SULBACTAM (4 µg/mL) EUCAST recommended SAM 0,016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 921811
2.	Amikacyna	sztuka	20	10	2	16,50 zł	330,00 zł	8%	356,40 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, AMIKACIN AK 0,016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 920181
3.	Cefotaksym	sztuka	40	10	4	16,50 zł	660,00 zł	8%	712,80 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, CEFOTAXIME CTX 0,002-32, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 920071

4.	Ceftazydim/avibactam	sztuka	30	10	3	16,50 zł	495,00 zł	8%	534,60 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, Ceftazidime*-avibactam 0016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.10 szt., 921391
5.	Ceftolozan/tazobactam	sztuka	10	10	1	16,50 zł	165,00 zł	8%	178,20 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, CEFTOLOZANE*-TAZOBACTAM C/T 0,016-256*, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 921461
6.	Cefiderokol 30 µg	sztuka	50	10	5	16,50 zł	825,00 zł	8%	891,00 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, Cefiderocol FDC 0.016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 920671
7.	Ceftriakson	sztuka	10	10	1	16,50 zł	165,00 zł	8%	178,20 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, CEFTRIAXONE CRO 0,016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 920421
8.	Ciprofloksacyna	sztuka	30	10	3	16,50 zł	495,00 zł	8%	534,60 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, CIPROFLOXACIN CIP 0,002-32, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 920451
9.	Dalbavancyna	sztuka	10	10	1	16,50 zł	165,00 zł	8%	178,20 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, DALBAVANCIN DAL 0,002-32, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 921371
10.	Daptomycyna	sztuka	10	10	1	16,50 zł	165,00 zł	8%	178,20 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, DAPTOMYCIN (Includes Ca2+) DAP 0,016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 921451
11.	Flukonazol	sztuka	10	10	1	22,50 zł	225,00 zł	8%	243,00 zł	24,30 zł	LIOFILCHEM, FLUCONAZOLE FLU 0,016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 921471
12.	Fosfomycyna stężenie do 256 z glukozy-6-fosforanem	sztuka	60	10	6	16,50 zł	990,00 zł	8%	1 069,20 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, FOSFOMYCIN (Includes Glucose-6-Phosphate) FOS 0,016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 920781
13.	Fosfomycyna	sztuka	10	10	1	16,50 zł	165,00 zł	8%	178,20 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, FOSFOMYCIN (Includes Glucose-6-Phosphate) FOS 0,064-1024, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 920791
14.	Gentamycyna	sztuka	20	10	2	16,50 zł	330,00 zł	8%	356,40 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, GENTAMICIN CN 0,016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 920091
15.	Imipenem	sztuka	30	10	3	16,50 zł	495,00 zł	8%	534,60 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, IMIPENEM IMI 0,002-32, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 920541
16.	Kaspofungina	sztuka	10	10	1	22,50 zł	225,00 zł	8%	243,00 zł	24,30 zł	LIOFILCHEM, CASPOFUNGIN CAS 0,002-32, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 921541

17.	Linezolid	sztuka	10	10	1	16,50 zł	165,00 zł	8%	178,20 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, LINEZOLID LNZ 0,016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 921351
18.	Meropenem	sztuka	30	10	3	16,50 zł	495,00 zł	8%	534,60 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, MEROPENEM MRP 0,002-32, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 920841
19.	Meropenem-vaborbactam	sztuka	30	10	3	16,50 zł	495,00 zł	8%	534,60 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, Meropenem-vaborbactam M/V 0,016/8 - 256/8, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.= 10 szt., 920741
20.	Metronidazol	sztuka	10	10	1	16,50 zł	165,00 zł	8%	178,20 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, METRONIDAZOLE MTZ 0,016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 920871
21.	Mycafungina	sztuka	10	10	1	22,50 zł	225,00 zł	8%	243,00 zł	24,30 zł	LIOFILCHEM, MICA FUNGIN MYC 0,002-32, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 921821
22.	Orytawancyna	sztuka	10 * zaoferowano 16	8	2	25,00 zł	400,00 zł	8%	432,00 zł	27,00 zł	LIOFILCHEM, ComASP Oritavancin 0.001-16, 8 Test, 75010
23.	Penicylina PG	sztuka	40	10	4	16,50 zł	660,00 zł	8%	712,80 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, PENICILLIN G P 0,002-32, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 921031
24.	Piperacylina / tazobaktam	sztuka	10	10	1	16,50 zł	165,00 zł	8%	178,20 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, PIPERACILLIN* / TAZOBACTAM (4 µg/mL) TZP 0,016-256*, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 921081
25.	Tejkoplanina	sztuka	30	10	3	16,50 zł	495,00 zł	8%	534,60 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, TEICOPLANIN TEC 0,016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 920121
26.	Tetracyklina	sztuka	10	10	1	16,50 zł	165,00 zł	8%	178,20 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, TETRACYCLINE TE 0,016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 921141
27.	Tigecyklina	sztuka	30	10	3	16,50 zł	495,00 zł	8%	534,60 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, TIGECYCLINE TGC 0,016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 921441
28.	Tobramycyna	sztuka	20	10	2	16,50 zł	330,00 zł	8%	356,40 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, TOBRAMYCIN TOB 0,016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 921211
29.	Trimetoprim sulfametoksazol	sztuka	20	10	2	16,50 zł	330,00 zł	8%	356,40 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, TRIMETHOPRIM* / SULFAMETHOXAZOLE (1/19) SXT 0,002-32*, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 921231
30.	Wankomycyna	sztuka	30	10	3	16,50 zł	495,00 zł	8%	534,60 zł	17,82 zł	LIOFILCHEM, VANCOMYCIN VA 0,016-256, paski gradientowe do oznaczania wartości MIC, bibułowe, op.=10 szt, 920571
						Razem Netto:	11 470,00 zł	Razem Brutto:	12 387,60 zł		

TABELA NR 3											
Lp.	Przedmiot zamówienia dla zadania nr 1: <u>Liofilizowane preparaty szczepów referencyjnych</u> – szczepy wzorcowe do przechowywania kontroli jakości zamawianych testów zgodnie z aktualnymi zaleceniami EUCAST	Jednostka miary	Żądana ilość na 36 m-cy	Wielkość opakowania handlowego	Ilość opakowań handlowych	Cena jednostkowa netto (zł/j.m.)	Wartość netto 8=4x7	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (zł) 10=8+9	Cena jednostkowa brutto 11=10/4	PRODUCENT, ilość sztuk w opakowaniu, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Campylobacter jejuni ATCC 33560	szczep	2	2 wymazówki	1	225,00 zł	450,00 zł	8%	486,00 zł	243,00 zł	MICROBIOLOGICS, Campylobacter jejuni subsp. jejuni ATCC® 33560*; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki;; 0111P
2.	Candida parapsilosis ATCC 22019	szczep	2	2 wymazówki	1	175,00 zł	350,00 zł	8%	378,00 zł	189,00 zł	MICROBIOLOGICS, Candida parapsilosis ATCC 22019; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki;; 0726P
3.	Corynebacterium striatum ATCC BAA-1293	szczep	2	2 wymazówki	1	175,00 zł	350,00 zł	8%	378,00 zł	189,00 zł	MICROBIOLOGICS, Corynebacterium striatum ATCC BAA-1293; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki;; 0583P
4.	Enterococcus faecalis ATCC 29212	szczep	2	2 wymazówki	1	175,00 zł	350,00 zł	8%	378,00 zł	189,00 zł	MICROBIOLOGICS, Enterococcus faecalis WDCM 00087 ATCC 29212; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki;; 0366P
5.	Enterococcus faecalis ATCC 51299	szczep	2	2 wymazówki	1	150,00 zł	300,00 zł	8%	324,00 zł	162,00 zł	MICROBIOLOGICS, Enterococcus faecalis ATCC 51299; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki;; 0959P
6.	Escherichia coli ATCC 25922	szczep	2	2 wymazówki	1	150,00 zł	300,00 zł	8%	324,00 zł	162,00 zł	MICROBIOLOGICS, Escherichia coli WDCM 00013 ATCC 25922; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki;; 0335P
7.	Escherichia coli ATCC 35218	szczep	2	2 wymazówki	1	175,00 zł	350,00 zł	8%	378,00 zł	189,00 zł	MICROBIOLOGICS, Escherichia coli ATCC 35218; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki;; 0495P
8.	Escherichia coli NCTC 13846	szczep	2	2 wymazówki	1	150,00 zł	300,00 zł	8%	324,00 zł	162,00 zł	MICROBIOLOGICS, Escherichia coli derived from NCTC 13846; KWIK-STIK™ op. 2 wymazówki;; 01244P
9.	Haemophilus influenzae ATCC 49247	szczep	5* zaoferowano 6	2 wymazówki	3	150,00 zł	900,00 zł	8%	972,00 zł	162,00 zł	MICROBIOLOGICS, Haemophilus influenzae ATCC 49247; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki;; 0647P
10.	Haemophilus influenzae ATCC 49766	szczep	5* zaoferowano 6	2 wymazówki	3	175,00 zł	1 050,00 zł	8%	1 134,00 zł	189,00 zł	MICROBIOLOGICS, Haemophilus influenzae ATCC 49766; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki;; 0919P
11.	Haemophilus influenzae NCTC 8468	szczep	6	2 wymazówki	3	150,00 zł	900,00 zł	8%	972,00 zł	162,00 zł	MICROBIOLOGICS, Haemophilus influenzae NCTC 8468; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki;; 01024P
12.	Klebsiella pneumoniae ATCC 700603	szczep	2	2 wymazówki	1	175,00 zł	350,00 zł	8%	378,00 zł	189,00 zł	MICROBIOLOGICS, Klebsiella pneumoniae ATCC 700603; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki;; 0784P
13.	Klebsiella pneumoniae ATCC BAA-2814	szczep	2	2 wymazówki	1	175,00 zł	350,00 zł	8%	378,00 zł	189,00 zł	MICROBIOLOGICS, Klebsiella pneumoniae derived from ATCC® BAA-2814™, KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki, 01263P
14.	Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853	szczep	2	2 wymazówki	1	150,00 zł	300,00 zł	8%	324,00 zł	162,00 zł	MICROBIOLOGICS, Pseudomonas aeruginosa WDCM 00025 ATCC 27853; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki;; 0353P
15.	Staphylococcus aureus ATCC 25923	szczep	2	2 wymazówki	1	150,00 zł	300,00 zł	8%	324,00 zł	162,00 zł	MICROBIOLOGICS, Staphylococcus aureus WDCM 00034 ATCC 25923; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki;; 0360P

16.	Staphylococcus aureus ATCC 29213	szczep	2	2 wymazówki	1	150,00 zł	300,00 zł	8%	324,00 zł	162,00 zł	MICROBIOLOGICS, Staphylococcus aureus ATCC 29213; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki,, 0365P
17.	Streptococcus pneumoniae ATCC 49619	szczep	20	2 wymazówki	10	150,00 zł	3 000,00 zł	8%	3 240,00 zł	162,00 zł	MICROBIOLOGICS, Streptococcus pneumoniae ATCC 49619; KWIK-STIK™; op. 2 wymazówki,, 0947P
						Razem Netto:	10 200,00 zł	Razem Brutto:	11 016,00 zł		

TABELA NR 4											
Lp.	Przedmiot zamówienia dla zadania nr 1: Podłoża i testy do oznaczania lekowrażliwości i mechanizmów oporności oraz przechowywania szczepów wzorcowych	Jednostka miary	Żądana ilość na 36 m-cy	Wielkość opakowania handlowego	Ilość opakowań handlowych	Cena jednostkowa netto (zł/j.m.)	Wartość netto 8=4x7	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (zł) 10=8+9	Cena jednostkowa brutto 11=10/4	PRODUCENT, ilość sztuk w opakowaniu, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Agarek amerykański	sztuka	1 500	20x1 ml	75	5,00 zł	7 500,00 zł	8%	8 100,00 zł	5,40 zł	Graso, Agarek Amerykański (próbówki); 20x1 ml, 00006015
2.	Brain Heart Infusion agar z wankomycyną 6 mg/L	plytka	480	10 szt.	48	4,40 zł	2 112,00 zł	8%	2 280,96 zł	4,75 zł	Graso, BHI + 6 mg Vankomycin; 10 szt., 00001162
3.	Bulion diagnostyczny do testów lekowrażliwości metodą mikrorozcieńczeń	sztuka	650	50 próbek	13	2,60 zł	1 690,00 zł	8%	1 825,20 zł	2,81 zł	DIAGNOSTICS, Suspension Medium, op. 50 próbek, 4001
4.	Fiolki zawierające koraliki do przechowywania szczepów w temperaturze ujemnej – od 60 do 80 fiolet	sztuka	80	80 szt.	1	6,88 zł	550,00 zł	23%	676,50 zł	8,46 zł	MW&E, VIABANK Mixed Colours; 80 szt., MWVIM
5.	HTM agar	plytka	40	op	4	2,50 zł	100,00 zł	8%	108,00 zł	2,70 zł	Thermo Fisher Scientific, Haemophilus Test Agar HTM, gotowa pożywka na płytkach Petriego; op.10 szt, PO5138A
6.	Mueller Hinton agar	plytka	36 000	op	3 600	1,30 zł	46 800,00 zł	8%	50 544,00 zł	1,40 zł	Thermo Fisher Scientific, Mueller Hinton, gotowa pożywka na płytkach Petriego; op.10 szt, PO5007A
7.	Mueller Hinton agar z 5% krwią baranią	plytka	600	op	60	1,80 zł	1 080,00 zł	8%	1 166,40 zł	1,94 zł	Thermo Fisher Scientific, Mueller Hinton and Blood, gotowa pożywka na płytkach Petriego; op.10 szt, PB5007A
8.	Mueller Hinton agar z 5% krwią końską i 20 mg/L NAD (MH-F)	plytka	1 080	10 szt	108	2,10 zł	2 268,00 zł	8%	2 449,44 zł	2,27 zł	Thermo Fisher Scientific, Mueller Hinton Agar with Horse Blood + NAD, gotowa pożywka na płytkach Petriego; op.10 szt., PB5303A
9.	Mueller Hinton II agar z kloksacyliną 250mg/L	plytka	40	10 szt	4	6,00 zł	240,00 zł	8%	259,20 zł	6,48 zł	Graso, Mueller Hinton z kloksacyliną w steż. 0,25; 10 szt., 00001216
10.	Płytki dzielone z podłożami selektywnym dla pał.G(-) i nie selektywnym dla bakterii G(+) beztlenowych	plytka	5400	op	540	2,50 zł	13 500,00 zł	8%	14 580,00 zł	2,70 zł	Thermo Fisher Scientific, Schaedler Anaerobe Agar/Selective, gotowa pożywka na dzielonych płytkach Petriego; op.10 szt, PB5204E
11.	RPMI + 2% glukoza + MOPS + 1,5 % Bacto agar	plytka	40	20 szt	2	12,65 zł	506,00 zł	8%	546,48 zł	13,66 zł	LIOFILCHEM, RPMI Agar, gotowa pożywka na płytce petriego, op.= 20 szt., 11509
12.	Skos tryptozowo-sojowy	sztuka	200	50x7,5ml	4	2,20 zł	440,00 zł	8%	475,20 zł	2,38 zł	Thermo Fisher Scientific, Nutrient Agar - skos, gotowa pożywka w próbówkach;; 50x7,5ml, TV5011Z
13.	Test do oznaczania lekowrażliwości na kolistynę (polimiksyne E) metodą mikrorozcieńczeń w bulionie w zakresie od 0,25 do 16µg/ml zgodnie z zaleceniami EUCAST	oznaczenia	624	48 ozn.	13	5,21 zł	3 250,00 zł	8%	3 510,00 zł	5,63 zł	DIAGNOSTICS, MIC Strips COL, Colistin 0,25-16 mg/l, op. 48 ozn., 8011
14.	Test immunochromatograficzny, kasetkowy do identyfikacji karbapenemaz: OXA-48, KPC, NDM, IMP, VIM. Możliwość wykonania oznaczenia bezpośrednio z kolonii bakteryjnej. Odczyt każdego z mechanizmów oporności w indywidualnym polu.	oznaczenia	320	20 szt	16	62,00 zł	19 840,00 zł	8%	21 427,20 zł	66,96 zł	CORIS, RESIST-5 O.K.N.V.I. ., kasetkowy test immunochromatograficzny do wykrywania mechanizmów oporności OXA-48, IMP, KPC, NDM, VIM; op. 20 szt., K-15R11
						Razem Netto:	99 876,00 zł	Razem Brutto:	107 948,58 zł		

TABELA NR 5 Wymagania eksploatacyjno – techniczne odczynników objętych przedmiotem zamówienia :

Lp.	Przedmiot zamówienia	Czy Wykonawca spełnia wymagania TAK/NIE (Wypełnia Wykonawca)	Wartość oferowana Wypełnia Wykonawca
1	2	3	4
	Krażki z antybiotykami – tabela nr 1		
1.	Wszystkie krażki muszą pochodzić od jednego producenta ze względu na obowiązujące u zamawiającego standardy jakości w mikrobiologicznych badaniach laboratoryjnych.	TAK	
2.	Wszystkie krażki antybiotykowe powinny posiadać termin ważności minimum 12 miesięcy.	TAK	
3.	Każda fiolka musi posiadać etykietę z nazwą antybiotyku, jego stężeniem, numerem serii, datą ważności, oznakowaniem CE.	TAK	
4.	Każdy krażek musi zawierać międzynarodowe nie zmieniające się oznaczenie i stężenie antybiotyku zgodne z zaleceniami CLSI i EUCAST.	TAK	
5.	Każda fiolka z krażkami powinna być zapakowana w oddzielny hermetycznie zamknięty blister z pochłaniaczem wilgoci. Zamawiający za blister uważa opakowanie wykonane z trwałego, przezroczystego, wytłaczanego plastiku, zabezpieczone folią aluminiową. Nie dopuszczalne są formy innego „hermetycznego” opakowania.	TAK	
6.	Wszystkie krażki muszą posiadać identyczne warunki przechowywania: od – 18°C do + 8°C z uwzględnieniem antybiotyków beta-laktamowych.	TAK	
7.	Średnica krażków 6 mm.	TAK	
8.	Na każdym pojedynczym krażku musi widnieć jego symbol i stężenie w µg wydrukowane dwustronnie.	TAK	
9.	Świadectwo (certyfikat) kontroli jakości dla krażków antybiotykowych powinno zawierać: kontrolę wysycenia krażka antybiotykiem wraz z podanymi szczepami użytymi do kontroli jakości.	TAK	
10.	Stężenie antybiotyku na krażku musi zawierać się w zakresie 90-125 % ustalonego stężenia. Do oferty dołączyć pismo producenta krażków antybiotykowych odnośnie zakresu stężenia antybiotyku zawartego na krażkach (dotyczy pozycji 1-65) TABELA NR 1.	TAK	
11.	Krażki muszą posiadać pozytywną opinię KORLD – dołączoną do oferty.	TAK	
12.	Raport EUCAST potwierdzający wysoką jakość produktu – dołączyć do oferty.	TAK	

	Paski nasączone antybiotykiem w gradiencie stężeń – tabela nr 2		
1.	Paski pakowane pojedynczo w hermetyczne opakowania z pochłaniaczem wilgoci.	TAK	
2.	Paski pakowane po maksymalnie 10 sztuk w opakowaniu.	TAK	
3.	Okres ważności pasków powinien wynosić minimum 12 miesięcy od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.	TAK	
4.	Do oferty przetargowej należy załączyć pozytywną opinię KORDL dla pasków gradientowych.	TAK	
5.	Dla pozycji 22. Orytawancyna – dopuszcza się oznaczenie minimalnego stężenia antybiotyku metodą mikrorozcieńczenia pożywki lub metodą paskową.	TAK	
	Liofilizowane preparaty szczepów referencyjnych – szczepy wzorcowe do przeprowadzania kontroli jakości zamawianych testów zgodnie z aktualnymi zaleceniami EUCAST – tabela nr 3		
1.	Liofilizowane preparaty szczepów referencyjnych pochodzące z oryginalnych kolekcji ATCC lub NCTC.	TAK	
2.	Do każdego opakowania należy dołączyć certyfikat jakości, instrukcję użytkowania w języku polskim oraz instrukcję warunków przechowywania szczepów po ich ożywieniu.	TAK	
3.	Szczepy w formie wymazówki w próbówce wraz z buforem uwadniającym, pochodzące maksymalnie z 3 pasażu.	TAK	
	Podłoża i testy do oznaczania lekowrażliwości i mechanizmów oporności oraz przechowywania szczepów wzorcowych – tabela nr 4		
1.	Podłoża na płytkach Ø 90 mm (poz.2, poz. 5-11) TABELA NR 4.	TAK	
2.	Agarki amerykańskie w opakowaniu styropianowym.	TAK	
3.	Terminy ważności: a) podłoży na płytkach (poz.2, poz. 5-11) TABELA NR 4: - minimum 3 tygodnie dla pożywek zawierających krew, - minimum 6 tygodni dla pozostałych pożywek b) fiolek z koralikami (poz.4 TABELA NR 4) – min. 2 lata c) agarków amerykańskich (poz.1 TABELA NR 4) – min. 6 miesięcy d) podłoży na skosach (poz.12 TABELA NR 4) – min. 6 miesięcy e) bulionu diagnostycznego do testów lekowrażliwości metodą mikrorozcieńczeń (poz.3 TABELA NR 4) – min. 6 m-cy f) testów do oznaczania lekowrażliwości na kolistynę (polimyksynę E) (poz.13 TABELA NR 4) - min. 12 m-cy g) testów immunochromatograficznych, kasetkowych do identyfikacji karbapenemaz (poz.14 TABELA NR 4) - min. 12 m-cy	TAK	

4.	<p>Podłoża muszą posiadać świadectwo kontroli jakości, które powinno zawierać:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nazwę producenta, nazwę produktu, nr serii, datę ważności - ogólną charakterystykę pożywki: kolor, pH, opakowanie, sterylność - dla pożywki Mueller - Hintona certyfikat powinien zawierać kontrolę stabilności pożywki z uzyskanymi wynikami dla poszczególnych szczepów i krążków antybiotykowych zgodnie z rekomendacjami EUCAST: E. coli ATCC 35218 lub 25922, E. faecalis ATCC 29212, S. aureus ATCC 29213, P. aeruginosa ATCC 27853 - dla pożywki Mueller – Hinton z krwią końską i NAD certyfikat powinien zawierać kontrolę stabilności pożywki z uzyskanymi wynikami dla poszczególnych szczepów i krążków antybiotykowych zgodnie z rekomendacjami EUCAST: S. pneumoniae ATCC 49619 i H. influenzae NCTC 8486 lub ATCC 49766; 	TAK	
5.	Nadruk na spodzie płytki zawierający nazwę pożywki, nr serii, datę ważności i godzinę rozlania.	TAK	
6.	Pozycje 1-3 6-8 posiadają pozytywną opinię KORLD – potwierdzająca wysoką jakość w procesie diagnostycznym. - dołączyć do oferty	TAK	

TABELA NR 4 - OBLICZENIE CENY OFERTY

Lp.		Wartość netto (zł) tabeli nr 1-4	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (zł) tabeli nr 1-4
1	2	3	4	5
1.	Wartość z tabeli nr 1 - poz. "Razem"	33 717,00 zł	8%	36 414,36 zł
2.	Wartość z tabeli nr 2 - poz. "Razem"	11 470,00 zł	8%	12 387,60 zł
3.	Wartość z tabeli nr 3 - poz. "Razem"	10 200,00 zł	8%	11 016,00 zł
4.	Wartość z tabeli nr 4 - poz. "Razem"	99 876,00 zł	8 i 23%	107 948,58 zł
	Razem netto:	155 263,00 zł	Razem Brutto:	167 766,54 zł

