

**ZADANIE 7****PODŁOŻA MIKROBIOLOGICZNE NA PŁYTKACH PETRIEGO I W PROBÓWKACH****FORMULARZ CENOWY**

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość pozycji netto (4 x 5)	Podatek VAT		Wartość pozycji brutto (6+8)	Producent i nr katalogowy
						%	kwota		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Columbia Agar z 5% krwi baraniej	płytką	40 000						
2.	Columbia CNA Agar z 5% krwi baraniej	płytką	35 000						
3.	Agar czekoladowy z bacytracyną dla Haemophilus ( Haemophilus Chocolate Agar)	płytką	12 000						
4.	Mueller-Hinton II Agar z kloksacyliną	płytką	300						
5.	Mueller-Hinton II Agar (EUCAST)	płytką	35 000						
6.	Mueller-Hinton Agar z 5% krwi końskiej i 20mg/ l NAD (MH-F)	płytką	4 000						
7.	MacConkey Agar z fioletem krystalicznym	płytką	50 000						
8.	Podłoże z mannitolem i solą (Chapman)	płytką	4 500						
9.	Sabouraud Agar z chloramfenikolem i gentamycyną	płytką	8 000						

10.	Schaedler Agar z 5% krwi baraniej i wit.K3	płytką	6 000						
11.	Schaedler Agar z 5% krwi baraniej z dodatkiem kanamycyny I wankomycyny	płytką	6 000						
12.	Agar czekoladowy z suplementem (hodowla drobnoustrojów o wysokich wymaganiach odżywczych)	płytką	600						
13.	Salmonella Shigella Agar	płytką	6 000						
14.	Podłoże agarowe do izolacji enterokoków z żółcią i eskuliną	płytką	4 000						
15.	Podłoże płynne z kwaśnym seleninem sodu	probówka 5ml	6 000						
16.	Bulion Schaedlera z wit.K3 i 0,02% agar	probówka 10ml	6 000						
17.	Bulion tryptozowo-sojowy	probówka 10ml	6 000						
18.	Podłoże chromogenne do wykrywania pałeczek opornych na kolistynę	płytką	120						
19.	Sabouroud Dextrose Agar	płytką	300						
20.	Bulion Todd-Hewitta z gentamycyną i kwasem nalidyksowym (do wybiórczej izolacji Streptococcus agalactiae)	probówka 5ml	600						

21.	BHI Agar z tellurynem potasu	płytką	1 500						
22.	Brucella Agar z 5% krwi baraniej, wit. K I heminą (do określania MIC drobnoustrojów beztlenowych)	płytką	1 500						
23.	Podłoże chromogenne ESBL (wybiórcza izolacja szczepów ESBL – dodatnich)	płytką	12 000						
24.	Podłoże chromogenne Streptococcus agalactiae (inkubacja w warunkach tlenowych)	płytką	900						
25.	Podłoże chromogenne do izolacji i wstępnej identyfikacji: drożdżaków z rodzaju Candida (C. albicans, C. glabrata, C. krusei, C. tropicalis)	płytką	900						
26.	Podłoże chromogenne MRSA (izolacja metycyloopornych szczepów St. aureus)	płytką	300						
27.	Podłoże chromogenne Staphylococcus aureus	płytką	600						
28.	Podłoże chromogenne do identyfikacji Salmonella (szczepy laktozododatnie i laktozoujemne)	płytką	3 000						
29.	Podłoże chromogenne Orientation (izolacja i różnicowanie bakterii w próbkach moczu)	płytką	15000						
30.	Podłoże chromogenne VRE (do izolacji wankomycynoopornych enterokoków )	płytką	2000						
31.	Podłoże chromogenne Clostridium difficile	płytką	600						

32.	Podłoże chromogenne CARBA (do wybiórczej izolacji pałeczek wytwarzających karbapenemazy typu OXA, VIM, NDM, KPC, IMP, MBL)	płytką	25 000						
33.	Podłoże do hodowli Yersinia	płytką	100						
34.	Agar tryptozowo-sojowy	płytką	300						
35.	Płytki kontaktowe do badania czystości powierzchni	płytką	900						
Ogółem wartość:									

**WARUNKI WYMAGANE:**

1. Podłoża na płytkach Petriego o średnicy 9 cm, płytki poliestrowe z żebrami wentylacyjnymi.
2. Trwały nadruk na spodzie płytki z nazwą podłoża, nazwą producenta podłoża oraz nr serii, nr katalogowy, data ważności podłoża.
3. Płytki pakowane po 10 sztuk w folię ,na opakowaniu wyraźna naklejka z opisem podłoża.
4. Kolor i wygląd podłoża w warunkach cieplarki i lodówki w zakresie terminu ważności niezmienny.
5. Podłoża chromogenne –kolorowe ulotki w języku polskim z opisem kolonii wyrosłych po inkubacji oraz podaniem warunków inkubacji - dostarczone przy pierwszej dostawie.
6. W dostawie jednorazowej – podłoża z jednej serii.
7. Wszystkie podłoża od jednego producenta.
8. Podłoża w probówkach – możliwość przechowywania w temperaturze pokojowej, (z wyjątkiem poz. 15).
9. W szczególnych przypadkach termin dostawy 24 godz, od złożenia zamówienia e-mailem lub faksem.,
10. Możliwość telefonicznej korekty złożonego zamówienia.
11. Certyfikat kontroli jakości podłoża dla każdej partii dostarczonych podłoży.

**KRYTERIA OCENY:****60% CENA****40% PARAMETRY UŻYTKOWE****PARAMETRY OCENIANE:**

	<b>Opis parametru:</b>	<b>Treść oferty:</b>	<b>Punktacja:</b>
1.	Kolor i wygląd podłoża w warunkach ciepłarki i lodówki w zakresie terminu ważności niezmienny.		TAK – 20 pkt, NIE – 0 pkt.
2.	Termin ważności – liczony od daty dostawy : - min.5 tygodni dla płytek z dodatkiem krwi , - 2 miesiące pozostałe.		TAK – 20 pkt, NIE – 0 pkt.

**UWAGA!****Należy dostarczyć próbki do poz. 1, 2, 3, 18, 23, 25, 32 (5 szt.)**