

Załącznik nr 2
do Zaproszenia do złożenia oferty

**SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA DOSTAWY ARTYKUŁÓW LABORATORYJNYCH DLA POWIATOWEJ STACJI
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNEJ W GŁOGOWIE**

1. PODŁOŻA MIKROBIOLOGICZNE								
Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Producent	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto
1	Podłoże SF (butelka)	500 ml	GRASO	40				
2	Podłoże SF /Probówki wytrzymałe na gotowanie/	probówka 5 ml	GRASO	5000				
3	1% woda peptonowa z tryptofanem /Probówki wytrzymałe na gotowanie/	probówka 3 ml	GRASO	250				
4	Podłoże Christensena -bulion	probówka 3 ml	GRASO	250				
5	Podłoże Falkowa z lizyną	probówka 3 ml	GRASO	250				
6	Falkowa -podłoże kontrolne	probówka 3 ml	GRASO	250				
7	Kligler IRON Agar	probówka 7 ml	GRASO	250				
8	Malonian sodu	probówka 3 ml	GRASO	50				
9	Podłoże z 10% laktozą pod parafiną	probówka 3 ml	GRASO	250				
10	Bulion TSB	probówka 5 ml	GRASO	100				
11	0,85% sól fizjologiczna	probówka 5 ml	GRASO	50				

12	3% sól fizjologiczna	probówka 5 ml	GRASO	150				
13	Agar zwykły -skos	probówka 7 ml	GRASO	250				
Razem:								

**2.
PODŁOŻA MIKROBIOLOGICZNE NA PŁYTKACH**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Producent	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto
1	Yersinia CIN	płytką	GRASO	60				
2	Podłoże Wilson Blaira Podłoże	płytką	GRASO	1200				
3	Rodac ConTact Test TSA	płytką	GRASO	150				
4	Rodac ConTact Test SAB	płytką	GRASO	150				
5	Salmonella Shigella Agar	płytką	GRASO	2500				
6	MacConkey +FK	płytką	GRASO	400				
7	Agar zwykły	płytką	GRASO	40				
Razem:								

**3.
LATEKSY**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Producent	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto
1	Lateks Salmonella - Zestaw	szt.	BIOMEX	2				

	podstawowy							
2	Lateks Shigella sonnei - Zestaw LSH5	szt	BIOMEX	2				
3	Zestaw odczynników wieloważnych (A, B, C) EPEC wraz z odczynnikiem kontrolnym pozwalającym na identyfikację O antygenów enteropatogennych pałeczek Escherichia coli	szt.	BIOMEX lub równoważny	1				
4	Zestaw odczynników jednoważnych grup: O26, O111, O127, O142, wraz z wiewieloważnym antygen kontrolnym A	szt.	BIOMEX lub równoważny	1				
5	Zestaw odczynników jednoważnych grup: O86, O119, O124, O128, wraz z wiewieloważnym antygen kontrolnym B	szt.	BIOMEX lub równoważny	1				
6	Zestaw odczynników jednoważnych grup: O25, O44, O114, wraz z wieloważnym antygen kontrolnym C	szt.	BIOMEX lub równoważny	1				
Razem:								

4. TESTY MIKROBIOLOGICZNE								
L.p.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Producent	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto
1	Paski API 20 E	op. (25szt.)	bioMerieux	2				
2	Odczynniki do API 20E	op. (7 odczynników x 5ml)	bioMerieux	2				
Razem:								
5. STERYLIZACJA - TESTY BIOLOGICZNE								
L.p.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Producent	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto
1	Ampułkowy wskaźnik biologiczny do kontroli procesu sterylizacji/para wodna/ *Test w zakresie temperatur 55 - 60°C z uwzględnieniem granicznych wartości zakresu *Testy kompatybilne z inkubatorem BROWNE *zawartość Geobacillus searothermophilus min. 10 ⁵ *instrukcja w języku polskim *Produkcja zgodna z normą ISO 11138	op.(100szt.)		10				
Razem:								
6. MATERIAŁY JEDNORAZOWEGO UŻYTKU								
Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Producent	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto

1	Wymazówki do posiewów drewniane dł 150 ±20 mm z wacikiem w próbówce, sterylne	szt.		4500				
2	Pojemniki na kał o pojemności. 30 ml	szt.		4000				
3	Pipetki Pasteura z cienkim końcem do precyzyjnych dozowań poj.3 ml, sterylne, pakowane indywidualnie	szt.		100				
4	Końcówki do pipet, typu Eppendorf do 200 µl	szt.		4000				
Razem:								
7.								
SUROWICE DO AGLUTYNACJI SZKIELKOWEJ								
1	Poliwalent HM	szt. =5 ml		1				
2	Anty Hgm	szt. =5 ml		1				
3	Anty Hm	szt. =5 ml		1				
4	Anty Hq	szt. =5 ml		1				
5	Anty Hp	szt. =5 ml		1				
6	Anty Hs	szt. =5 ml		1				
7	Anty Ht	szt. =5 ml		1				
8	Anty Hd	szt. =1 ml		1				
9	Anty H7	szt. =1 ml		1				
10	Anty H1,2,5	szt. =5 ml		1				
11	Anty H2	szt. =5 ml		1				

12	Anty H5	szt. =5 ml		1				
13	Anty H6	szt. =5 ml		1				
14	OA	szt. =1 ml		1				
15	OB	szt. =5 ml		1				
16	OC	szt. =5 ml		1				
17	OD	szt. =5 ml		1				
18	OE	szt. =1 ml		1				
19	OG	szt. =1 ml		1				
20	Anty O6,7	szt. =1 ml		1				
Razem: poz..... (wpisać poszczególne pozycje i wartość razem)								

.....
Podpis osoby sporządzającej ofertę