

(pieczęć adresowa wykonawcy)

Załącznik nr 16 do SIWZ  
Załącznik nr 1 do umowy nr .....  
z dnia .....

### Formularz cenowo – techniczny dla zadania nr 15

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy czynników diagnostycznych - krawków do antybiogramów, pasków MIC, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku - wymagania techniczne i jakościowe.
3. 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,
  - wyraźnie 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.
4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkowania przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
5. Wykonawca zapewnia, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek.
6. Wykonawca oferuje się w ramach przedmiotu umowy i jego cenie:

- poszczególne dostawy wyrobów realizować w terminie do ..... dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem faksu na numer: ..... lub pocztą elektroniczną na adres e-mail: ..... za dni robocze przyjmuje się dni od poniedziałku do piątku.

7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zamówienia za cenę ..... złotych, słownie złotych : ..... zgodnie z poniższą kalkulacją:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa za jednostkę miary/opakowanie handlowe tzw. cena brutto	Wartość zł 6= 4 x 5	Stawka podatku VAT (%) zawarta w kolumnie 6	* Producent/ nr katalogowy
	2	3	4	5	6	7	8
1.	<b>Krażki do antybiogramów</b> Krażki z amikacyną 30 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID. <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b>	fiolka (50 krażków)	1				
2	<b>Krażki do antybiogramów</b> Krażki z amoksyycyliną / kwasem klawulanowym 20 µg / 10 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID. <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b>	fiolka (50 krażków)	2				
3	<b>Krażki do antybiogramów</b> Krażki z ampicyliną 2 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID. <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b>	fiolka (50 krażków)	1				

4	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z ampicyliną 10 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krażków)	1				
5	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z cefoksytyną 30 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krażków)	1				
6	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z cefotaksymem 5 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krażków)	1				
7	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z cefotaksymem 30 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krażków)	2				
8	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z ceftazydymem 30 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krażków)	2				
9	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z ceftazydymem / kwasem klawulanowym 30µg/10µg, o średnicy 6 mm. <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krażków)	1				
10	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z cefuroksymem 30 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krażków)	1				

11	<p><b>Krażki do antybiogramów</b> Krażki z chinupristiną / dalfofpristiną 15 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID. Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</p>	folka (50 krażków)	1			
12	<p><b>Krażki do antybiogramów</b> Krażki z ciprofloksacyną 5 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID. Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</p>	folka (50 krażków)	2			
13	<p><b>Krażki do antybiogramów</b> Krażki z erytromycyną 15 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID. Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</p>	folka (50 krażków)	1			
14	<p><b>Krażki do antybiogramów</b> Krażki z gentamycyną 10 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID. Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</p>	folka (50 krażków)	1			
15	<p><b>Krażki do antybiogramów</b> Krażki z imipenemem 10 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID. Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</p>	folka (50 krażków)	1			
16	<p><b>Krażki do antybiogramów</b> Krażki z klindamycyną 2 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID. Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</p>	folka (50 krażków)	1			
17	<p><b>Krażki do antybiogramów</b> Krażki z meropenemem 10 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID. Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</p>	folka (50 krażków)	1			

18	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z netylmyciną 10 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krążków)	1			
19	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z nitrofurantoiną 100 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krążków)	1			
20	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z norfloksacyną 10 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krążków)	1			
21	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z ofloksacyną 5 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krążków)	1			
22	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z oksacyliną 1 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID. <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krążków)	1			
23	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z pefloksacyną 5 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krążków)	1			
24	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z penicyliną V 10 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krążków)	1			

25	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z piperacyliną 30 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krażków)	1				
26	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z piperacyliną / tazobactamem 30 µg / 6 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID. <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krażków)	2				
27	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z tetracykliną 30 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krażków)	1				
28	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z ticaracyliną 75 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krażków)	1				
29	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z ticaracyliną / kwasem klawulanowym 75 µg / 10 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID. <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krażków)	1				
30	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z tobramycyną 10 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID.  <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krażków)	1				
31	<p><b>Krażki do antybiogramów</b>  Krażki z trimetoprimem - sulfametoksazolem 1,25 µg / 23,75 µg, o średnicy 6 mm, w fiolkach pasujących do dyspenserów firmy OXOID. <b>Termin ważności min. 24 miesiące od daty dostarczenia.</b></p>	fiolka (50 krażków)	1				

32	<b>Paski M.I.C. Evaluator dla cefotaksymu</b> Paski do oznaczania wrażliwości bakterii na cefotaksym - E-testy, zakres stężenia 32-0.002 µg/ml. Termin ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia.	op. a 10 szt.	1			
33	<b>Paski M.I.C. Evaluator dla penicyliny G</b> Paski do oznaczania wrażliwości bakterii na penicylinę G - E-testy, zakres stężenia 32-0.002 µg/ml. Termin ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia.	op. a 10 szt.	1			
34	<b>Paski M.I.C. Evaluator dla wankomycyny</b> Paski do oznaczania wrażliwości bakterii na wankomycynę - E-testy, zakres stężenia 256-0.016µg/ml. Termin ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia.	op. a 10 szt.	1			
<b>RAZEM</b>						

**Uwaga:**

Krażki i paski do oznaczania lekowrażliwości bakterii metodą dyfuzyjną. Średnica krażka 6 mm. Każdy krażek musi posiadać wyraźne, obustronnie nadrukowany skrót nazwy antybiotyku / chemioterapeutyku i stężenie. Każda fiołka z krażkami w zewnętrznym opakowaniu typu blister z pochłaniaczem wilgoci. Każdy pasek musi posiadać wyraźne, obustronnie nadrukowany skrót nazwy antybiotyku oraz skalę MIC w µg / ml. Paski pakowane indywidualnie w opakowanie typu blister. Do każdej dostawy musi być dołączony certyfikat kontroli jakości dla każdej serii dostarczonych krażków / pasków, określający spełnienie wymagań wg. EUCAST i KORLD.

*Lidwa Gola*....., dnia *15.06.2020*.....

**DYREKTOR**  
Powiatowej Stacji  
Sanitarnej-Epidemiologicznej  
w Głogowie  
*Dorota Baranowska*  
*mgr inż. Dorota Baranowska*

.....  
podpis osoby/ podpis osób uprawnionych  
do reprezentowania wykonawcy