

Załącznik nr 12 do SIWZ
Załącznik nr 1 do umowy nr
z dnia

(pieczęć adresowa wykonawcy)

Formularz cenowo – techniczny dla zadania nr 11

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy kultur mikrobiologicznych - podłoży gotowych w butelkach, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełnią 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 spełnią 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 brutto za jednostkę miary/opakowanie handlowe tzw. cena brutto	Wartość zł 6= 4 x 5	Stawka podatku VAT (%) zawarta w kolumnie 6	* Producent/ nr katalogowy
1	2 Podłoże Christensena z cytrynianem sodowym Podłoże w butelce. Skład pożywki [g/litr]: cytrynian sodu 3,0g, glukoza 0,2g, wyciąg drożdżowy 0,5g, chlorowodorek cysteiny 0,1g, fosforan potasu 1-zasadowy 1,0g, chlorek sodu 5,0g, czerwien fenolowa 0,2% - 9,0 ml, agar 15,0g. Termin ważności min. 6 miesięcy od daty dostarczenia.	3 butelka (100 ml)	4 3	5	6 8	7	
2	Podłoże do rozkładu cukrów i alkoholi Podłoże w butelce. Skład pożywki [g/litr]: woda peptonowa 10 % 0,1g, wskaźnik Andrade 0,01g. Termin ważności min. 6 miesięcy od daty dostarczenia.	butelka (200ml)	30				
3	Podłoże Falkowa kontrolne Kontrola do podłoży wykrywających zdolność drobnoustrojów dekarboksylacji aminokwasów. Podłoże w butelce. Termin ważności min. 6 miesięcy od daty dostarczenia.	butelka (100ml)	5				
4	Podłoże Falkowa z arginina Podłoże do wykrywania zdolności drobnoustrojów do dekarboksylacji argininy. Podłoże w butelce. Termin ważności min. 6 miesięcy od daty dostarczenia.	butelka (100ml)	5				
5	Podłoże Falkowa z lizyna Podłoże do wykrywania zdolności drobnoustrojów do dekarboksylacji lizyny. Podłoże w butelce. Termin ważności min. 6 miesięcy od daty dostarczenia.	butelka (100ml)	5				

6	Podłoże Falkowa z ornityną Podłoże do wykrywania zdolności drobnoustrojów do dekarboksylacji ornityny. Podłoże w butelce. Termin ważności min. 6 miesięcy od daty dostarczenia.	butelka (100ml)	7			
7	Podłoże z 10% laktozą Podłoże w butelce. Skład pożywki [g/litr]: pepton 2g, chlorek sodu 5g, laktoza 100g, purpura bromokrezolowa 0,032g. Termin ważności min. 5 miesięcy od daty dostarczenia.	butelka (200ml)	5			
8	Podłoże miękkie wg Garda Podłoże agarowe służące do identyfikacji antygenów rzęskowych pałeczek Salmonella. Podłoże w butelce. Termin ważności min. 6 miesięcy od daty dostarczenia.	butelka (100ml)	3			
RAZEM						

Do wszystkich pożywek gotowych, gdzie to wymagane, powinna być dostarczona karta charakterystyki.
 Do każdej dostarczonej serii pożywki należy dołączyć certyfikat analityczny lub świadectwo sprawdzenia lub kartę kontroli produktu producenta oferowanych pożywek.

Na butelkach powinna znajdować się etykieta zawierająca, co najmniej: nazwę pożywki, nr serii, datę produkcji lub termin ważności.

DYREKTOR

Powiatowej Stacji
 Sanitarno-Epidemiologicznej
 w Zielonej Górze

Dorota Baranowska
 mgr inż. Dorota Baranowska

Yidana Gdus....., dnia *15.06.2020*.....

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