



CZĘŚĆ III SWZ – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa pożywek mikrobiologicznych do Laboratorium PWiK Sp. z o.o. w Gorzowie Wlkp., ul. Kostrzyńska 158.
2. Termin realizacji zamówienia: 12 miesięcy licząc od dnia podpisania umowy lub do wyczerpania wynagrodzenia umownego.
3. Pożywki i materiały muszą posiadać przydatność do użycia nie krótszą niż 75% okresu ważności produktu określonego przez producenta i wskazanego na opakowaniu licząc od daty dostawy.
4. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć wraz z każdą dostawą:
 - 1) świadectwo kontroli jakości (certyfikat jakości) zawierający w szczególności: nr serii, datę ważności produktu, wykaz szczepów kontrolnych z kolekcji WDCM z dokładną informacją o wzroście i odzysku szczepów kontrolnych, potwierdzające jakość dostarczanego produktu zgodną z niniejszym opisem przedmiotu zamówienia, pod rygorem odmowy przyjęcia towaru oraz naliczenia kar umownych za zwłokę,
 - 2) instrukcję producenta lub inny dokument zawierający zastosowanie pożywki, zasadę działania – charakterystykę mikrobiologiczną, skład pożywki, opis przygotowania podłoża, opis morfologiczny kolonii,
 - 3) certyfikat zawierający kontrolę szczepami z dodatnią i ujemną reakcją,
 - 4) aktualną kartę charakterystyki substancji zgodnie z zasadami określonymi w Rozporządzeniu Komisji (UE) 2020/878 z dnia 18 czerwca 2020 r. pod rygorem odmowy przyjęcia towaru oraz naliczenia kar umownych za zwłokę. Karty charakterystyki Wykonawca przekazuje w języku polskim, w formie pisemnej (papierowej) oraz drogą elektroniczną, adres e-mail zostanie podany po podpisaniu umowy.
5. Produkt powinien być dostarczany w nienaruszonych, szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach. Etykieta na opakowaniu winna być napisana w języku polskim oraz zawierać nazwę produktu i producenta, datę produkcji w formacie (dd.mm.rrrr.).
6. Realizacja przedmiotu zamówienia następować będzie sukcesywnie wyłącznie na podstawie konkretnych zamówień Zamawiającego w ilościach podanych w zamówieniach składanych telefonicznie lub drogą elektroniczną.
7. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć każdorazowo przedmiot zamówienia w ciągu 21 dni kalendarzowych od daty złożenia zamówienia.
8. Odbiór ilościowy przedmiotu zamówienia dokonywany będzie przez upoważnionych pracowników Zamawiającego na podstawie listów przewozowych doręczanych z każdorazową dostawą przedmiotu umowy. Z odbioru zostanie spisany protokół odbioru. Zamawiający ma prawo każdorazowo do kontroli ilości dostarczanego produktu.
9. Dostawa i rozładunek przedmiotu zamówienia nastąpi staraniem Wykonawcy na jego koszt i ryzyko do Laboratorium PWiK Sp. z o.o. w Gorzowie Wlkp. ul. Kostrzyńska 158. Transport musi odbywać się z zachowaniem warunków przewidzianych przez producenta dla przechowywania produktu.
10. Wielkość opakowań jednostkowych musi być zgodna z opisem przedmiotu zamówienia. Wykonawca nie może oferować opakowań jednostkowych mniejszych i/lub większych niż podano w tabeli w kolumnie nr 3. Zamawiający nie dopuszcza produktów równoważnych.

Lp.	Nazwa	Opakowanie jednostkowe	Ilość	Wymagany producent	/nr kat/
1	2	3	4	5	6
1	Agar z ekstraktem drożdżowym	500 g	4	Merck	1131160500
2	Paski do wykrywania oksydazy cytochromowej	Op=50 szt.	8	Merck	1133000001
3	Bulion zwykły	250 g	1	BTL	P-0023
4	Slanetz- Bartley pożywka agarowa	500 g	2	Merck	105260500

5	LPB, podłoże Eijkmana	200 g	1	BTL	P-0083
6	Bulion Brila	500 g	1	Merck	
7	TSA agar tryptonowo sojowy	500 g	1	BTL	
8	CCA - chromocult coliform agar	500 g	1	Merck	
9	Kovacs do oznaczania indolu	50 ml	2		
10	Bulion TSB tryptono sojowy CASO	500 g	1	Merck	