



This Project has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and Innovation Programme under Grant Agreement N.101003765



Załącznik nr 2H do SWZ

....., dnia.....2022r.

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):  
**ZP 25/WILIŚ/2022, CRZP 213/002/D/22**

### FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY

#### Część H- Sipper

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	j.m.	Liczba	Producent, nr katalogowy lub inne dane umożliwiające jednoznaczną identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia	Cena jednostkowa netto [zł]	Wartość netto [zł]	Stawka podatku VAT % *	Wartość brutto [zł]
1	2	3	4	5	6	7[4 x 6]	8	9[(7x8)+7]
1	Moduł pobierania małych porcji z kuletą okrągłą 1 cal do spektrofotometru DR3900 Hach Lange będącego w posiadaniu Zamawiającego. Współczynnik przepływu 1 ml/s; interfejs : USB typ A; zakres długości fali 340-900 nm.	szt.	3					
Wartość ogółem netto oferty								
						Wartość ogółem brutto oferty		

*\* podać stawkę VAT aktualną na dzień składania ofert*

#### Sposób obliczenia ceny:

1. Liczbę zamawianych elementów przedmiotu zamówienia (kolumna 4) należy przemnożyć przez cenę jednostkową netto (kolumna 6) i tak wyliczoną wartość netto wpisać do kolumny 7.

2. Obliczyć wartość ogółem netto oferty poprzez zsumowanie w pionie wartości netto poszczególnych pozycji.
3. W kolumnie 8 należy podać stawkę podatku VAT (%) wg stawki podstawowej lub wg stawki preferencyjnej dla wyrobów medycznych (jeśli dotyczy)
4. Obliczyć wartość brutto dla danej pozycji sumując wartość netto oraz obliczony podatek VAT
5. Obliczyć wartość ogółem brutto oferty poprzez zsumowanie w pionie wartości brutto poszczególnych pozycji.
6. Obliczoną cenę oferty z formularza rzeczowo-cenowego należy przenieść do formularza ofertowego ( w przypadku Wykonawcy zagranicznego: cenę netto oferty ).
7. Obliczona cena oferty brutto ( netto w przypadku Wykonawcy zagranicznego ) z formularza rzeczowo-cenowego musi być zgodna z ceną brutto ( netto w przypadku Wykonawcy zagranicznego ) oferty wynikającą z formularza ofertowego.
8. Przy dokonywaniu mnożenia należy przestrzegać reguł matematycznych w zakresie zaokrągleń. Wartości w kolumnach powinny być podane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

**Uwaga: Dokument musi być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osobę bądź osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy**