

Modyfikacja nr 1 SWZ
DOSTAWA ODCZYNNIKÓW MIKROBIOLOGICZNYCH II
znak: ZP/10/TP2/2023



SAMODZIELNY PUBLICZNY
SZPITAL KLINICZNY NR 1
IM. PROF. STANISŁAWA SZYSZKO
Śląskiego Uniwersytetu
Medycznego w Katowicach

Dyrektor
dr n. med.
Dariusz Budziński

ul. 3-go Maja 13-15
41-800 Zabrze

SEKRETARIAT
fax: (32) 370 45 22
sekretariat@szpital.zabrze.pl

BIURO OBSŁUGI PACJENTA
tel.: (32) 370 45 31
tel.: (32) 370 45 07

www.szpital.zabrze.pl

Znak sprawy: ZP/10/TP2/2023

Zabrze, dnia 15.03.2023r.

WYKONAWCY
ZAINTERESOWANI POSTĘPOWANIEM

Dot.: Modyfikacji SWZ nr 1 w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym z możliwością negocjacji pn.: **DOSTAWA ODCZYNNIKÓW MIKROBIOLOGICZNYCH II**

Zamawiający informuje iż na podstawie **art. 286 ust. 1** ustawy Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710) **modyfikuje treść SWZ w zakresie załącznika nr 1a do SWZ tj. szczegółowego formularza ofertowego w zakresie zadania nr 5.**

Zamawiający
z up. DYREKTORA
Kierownik Działu Zamówień Publicznych
Adam Strzyżewski

Załączniki:

1. Szczegółowy formularz ofertowy zał. 1a do SWZ dla zadania nr 5

Modyfikacja nr 1 SWZ
DOSTAWA ODCZYNNIKÓW MIKROBIOLOGICZNYCH II
 znak: ZP/10/TP2/2023

Załącznik nr 1a do SWZ

SZCZEGÓŁOWY FORMULARZ OFERTOWY

Zadanie nr 5 – DOSTAWA ODCZYNNIKÓW DO BIOLOGII MOLEKULARNEJ, MLPA

Lp	Nazwa produktu	Nr katalogowy	Jednostka miary	Zawartość op.	Ilość opakowań	Cena 1 op. netto	Wartość netto	VAT	Wartość brutto	UWAGI
1	Sondy oligonukleotydowe do reakcji MLPA/MS-MLPA dedykowane do badanych regionów		Op	25 reakcji	1			23%		Odczynniki potrzebne do sporządzenia reakcji i analiz MLPA, które stanowią jeden z decydujących etapów analizy wielu chorób genetycznych. Wymienione procedury są wykorzystywane do oceny zmian liczby kopii genu (czyli delecji lub duplikacji), które są odpowiedzialne za etiologię choroby zarówno u pacjentów z zespołami przebiegającymi z dysmorfia, jak i zaburzeniami neurologicznymi lub metabolicznymi.
2	Sondy oligonukleotydowe do reakcji MLPA/MS-MLPA dedykowane do badanych regionów		Op	25 reakcji	1			8%		
3	Sondy oligonukleotydowe do reakcji MLPA/MS-MLPA dedykowane do badanych regionów		Op	50 reakcji	9			23%		
4	Sondy oligonukleotydowe do reakcji MLPA/MS-MLPA dedykowane do badanych regionów		Op	50 reakcji	6			8%		
5	Sondy oligonukleotydowe do reakcji MLPA/MS-MLPA dedykowane do badanych regionów		Op	100 reakcji	1			23%		
6	Sondy oligonukleotydowe do reakcji MLPA/MS-MLPA dedykowane do badanych regionów		Op	100 reakcji	1			8%		
7	Zestaw odczynników niezbędnych do wykonania analizy MLPA/MS-MLPA zawierający: bufor MLPA, bufor do ligacji, ligazę, zestaw starterów znakowanych fluorochromem FAM, polimerazę odpowiednią dla reakcji MLPA		Op	500 reakcji	1			8%		
8	Zestaw odczynników niezbędnych do wykonania analizy MLPA/MS-MLPA zawierający: bufor MLPA, bufor do		Op	100 reakcji	3			8%		

Modyfikacja nr 1 SWZ
DOSTAWA ODCZYNNIKÓW MIKROBIOLOGICZNYCH II

znak: **ZP/10/TP2/2023**

	ligacji, ligazę, zestaw starterów znakowanych fluorochromem FAM, polimerazę odpowiednią dla reakcji MLPA								
9	SALSA HhaI - 200 MLPA reakcji (115 µl)		Op	115 µl	5			8%	
10	SALSA MLPA PCR kit - FAM Zestaw odczynników niezbędnych do wykonania analizy MS-MLPA zawierający: bufor MLPA, bufor do ligacji, ligazę, zestaw starterów znakowanych fluorochromem FAM, polimerazę odpowiednią dla reakcji MLPA		Op	100 reakcji	1			23%	
RAZEM:									