



UWM.DZP.243.1049.2024
Postępowanie nr: 193/2024/PN/DZP

Olsztyn 6 czerwca 2024 r.

**Do wszystkich Wykonawców
uczestniczących w postępowaniu**

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Dotyczy: postępowania nr 193/2024/PN/DZP o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: Dostawa sukcesywna specjalistycznych odczynników chemicznych do badań naukowych i zajęć dydaktycznych na potrzeby jednostek Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie.

Zamawiający, Uniwersytet Warmińsko – Mazurski w Olsztynie, działając na podstawie art. 135 ust 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), przedstawia odpowiedzi na otrzymane zapytania:

Pytanie nr 1:

Prosimy o wyłączenie z postępowania produktu pod nr 79: DNA Process Control Kit Trial Pack (07339666001), z powodu zakończenia produkcji tego produktu pod koniec 2023 r.

Odpowiedź:

Zamawiający wyłączył z OPZ produkt znajdujący się pod nr 79 i dokonał zmiany OPZ

Pytanie nr 2:

Prosimy o wyłączenie z pakietu 1 i umieszczenie w innym pakiecie poniższych produktów. Od kwietnia 2024 poniższe produkty są w dystrybucji innej firmy, dlatego ofertę na te produkty może złożyć inny Wykonawca.

1	FS Essential DNA Green Master,10x5 ml	10 x 5 ml (do 10 x 500 reakcji w 20 µl)	6924204001
2	FS Essential DNA Probes Master,10x5 ml	10 x 5 ml (do 10 x 500 reakcji w 20 µl)	6924492001
3	FastStart Essential DNA Green Master	5 x 1 ml (do 500 reakcji w 20 µl)	6402712001
4	FastStart Essential DNA Probes Master	5 x 1 ml (do 500 reakcji w 20 µl)	6402682001
5	High Pure Viral Nucleic Acid Large Volume Kit	do 40 izolacji	5114403001

77	DNA Process Control Detection Kit	400 reakcji qPCR w 20 µl	07339623001
----	-----------------------------------	--------------------------	-------------



78	DNA Process Control Kit	6 x 96 reakcji kontroli DNA i 600 reakcji qPCR w 20 µl	07339542001
----	-------------------------	--	-------------

87	High Pure PCR Template Preparation Kit	do 100 reakcji	11796828001
88	High Pure RNA Isolation Kit	do 50 reakcji	11828665001
89	High Pure Viral Nucleic Acid Kit	do 100 reakcji	11858874001
90	LC Multiplex RNA Virus Master, 200	200 reakcji	06754155001
91	LightCycler 480 Genotyping Master	4 x 384 µl ((5x stężony.) do 384 reakcji w of 20 µl	04707524001
92	LightCycler 480 Multiwell Plate 384, white	5 x 10 sztuk z foliami	04729749001
93	LightCycler 480 Multiwell Plate 96 white	5 x 10 sztuk z foliami	04729692001
94	LightCycler 480 Probes Master	1 x 50 ml (do 5,000 reakcji w 20 µl)	04902343001
95	LightCycler 480 Probes Master	5 x 1 ml (for up to 500 reactions of 20 µl final volume)	04707494001
96	LightCycler 480 Probes Master	10 x 5 ml (2x conc.) do 5,000 reakcji w 20 µl	04887301001
97	LightCycler 480 Sealing Foil	50 sztuk	04729757001
98	LightCycler 8-Tube Strips (white)	120 sztuk	06612601001
99	LightCycler Capillaries (100 µl) MGRADE	8X96 sztuk	03612066001
100	LightCycler Capillaries (20 µl)	5x96 sztuk	04929292001
101	LightCycler FastStart DNA Master HybProbe	do 480 reakcji w 20 µl	12239272001
102	LightCycler FastStart DNA MasterPLUS HybProbe	do 96 reakcji w 20 µl	03515575001



103	LightCycler FastStart DNA MasterPLUS HybProbe	do 480 reakcji w 20 µl	03515567001
104	LightCycler Multiplex DNA Master	200 reakcji	07339585001
105	LightCycler Multiplex DNA Master	1000 reakcji	07339577001
106	LightCycler Multiplex RNA Virus Master	1 000 reakcji (20 µl)	07083173001
107	LightCycler Uracil-DNA Glycosylase	50 µl (100 U, 2 U/µl)	03539806001
81	RNA Process Control Kit	600 reakcji	07099592001
82	RNA Process Control Kit Trial Pack	200 reakcji	07099622001

126	Transcriptor First Strand cDNA Synthesis Kit	do 100 reakcji	04896866001
127	Transcriptor First Strand cDNA Synthesis Kit	do 50 reakcji	04379012001

Odpowiedź:

Zamawiający dokonał zmian w OPZ przez wykreślenie ww produktów

Pytanie nr 3:

par. 1 ust. 2 i ust. 9 Czy Zamawiający wyraża zgodę na przesyłanie wskazanych dokumentów drogą elektroniczną i mógłby podać adres mailowy, na który można dokumenty w tej formie wysłać? Rozwiązanie takie należy uznać za optymalniejsze z punktu widzenia zrównoważonego rozwoju, zapewniające Zamawiającemu bieżący i nieograniczony dostęp, zwłaszcza wobec postępującego procesu elektronizacji.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę. Dokumenty należy wysłać na adres mailowy, który zostanie wskazany w paragrafie 9 ust. 1 Umowy.

Pytanie nr 4:

par. 1 ust. 13 oraz ust. 14 lit. a) Czy Zamawiający wyrazi zgodę zmianę minimalnej wartości zakupu z 20% na 70%?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 5:

par. 4 ust. 4 oraz par. 5 ust. 4 i ust. 6 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę słowa "dni kalendarzowe" na "dni robocze"?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę powyższego zapisu.

Pytanie nr 6:

par. 4 ust. 5 oraz par. 6 ust. 2 Czy Zamawiający wyraża zgodę na dodanie: „wyłączona jest odpowiedzialność Wykonawcy z tytułu utraconych korzyści”?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę powyższego zapisu.



Pytanie nr 7:

par. 6 ust. 1 lit. a) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę wyrażenia "z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy" na "z przyczyn zawinionych przez Wykonawcę"?

Zgodnie z art. 471 k.c. dłużnik odpowiada za nienależyte wykonanie umowy jeżeli wynika ono z przyczyn za które ponosi odpowiedzialność.

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia załącznik nr 4 do SWZ zgodnie z wnioskiem.

Pytanie nr 8:

par. 6 ust. 4 Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby łączna wysokość kar umownych wynosiła 10 % wartości umowy?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia §6 ust. 4 załącznika nr 4 do SWZ w ten sposób, że wartość „50%” zastępuje „20%”.

Pytanie nr 9:

par. 8 ust. 7 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikacje niniejszego postanowienia, tak aby łączna wartość korekt wynikająca z waloryzacji nie przekroczyła 50%?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę powyższego zapisu.

Pytanie nr 10:

par. 10 ust. 4 Czy Zamawiający wyraża zgodę na zawarcie umowy w formie elektronicznej przy wykorzystaniu kwalifikowanego podpisu elektronicznego przez Wykonawcę?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Łączę wyrazy szacunku

KANCLERZ

mgr inż. Bogusław Stec
(podpisano elektronicznie)

Sprawę prowadzi:

Dorota Borkowska

Tel. (89) 523-34-72

e-mail: dorota.borkowska@uwm.edu.pl