



Sopot, dnia 9 października 2024 r.

INFORMACJA O ZŁOŻONYCH OFERTACH

Informacja o Wykonawcach, z którymi zawarta zostanie umowa ramowa na dostawę odczynników dot. sukcesywnych dostaw w ramach umów ramowych specjalistycznych odczynników chemicznych do badań naukowych dla Instytutu Oceanologii Polskiej Akademii Nauk (postępowanie nr IO/ZN/5/2024)

I. Zamawiający – Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk informuje, że w przedmiotowym postępowaniu oferty złożyli następujący Wykonawcy:

1. **Pro-Environment Polska Sp. z o. o.**, ul. Żwirki i Wigury 101, 02-089 Warszawa – w zakresie części 16;
2. **BTL Sp. z o.o. Zakład Enzymów i Peptonów**, ul. Bolesława 13, 93-492 Łódź – w zakresie części 7;
3. **A&A Biotechnology s.c. Adam Burkiewicz, Ewelina Dajnowska-Burkiewicz**, ul. Strzelca 40, 80-299 Gdańsk – w zakresie części 1;
4. **Life Technologies Polska Sp. z o.o.**, ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa – w zakresie części 18;
5. **Idalia Ludwikowscy Sp.j.**, ul. Marii Fołtyn 10, 26-615 Radom – w zakresie części 19, 20 i 21;
6. **Lineal Chemicals Sp. z o.o.**, ul. Granitowa 13, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego – w zakresie części 8;
7. **Chemat Adam Taszner**, ul. Lęborska 3b, 80-386 Gdańsk – w zakresie części 2, 3 i 11;
8. **Merck Life Science Sp. z o.o.**, ul. Szelągowska 30, 61-626 Poznań – w zakresie części 15;
9. **VWR International Sp. z o.o.**, ul. Limbowa 5, 80-175 Gdańsk – w zakresie części 2, 3, 4, 11, 16, 19 i 21;
10. **Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe CHEMLAND Mariusz Bartczak**, ul. Usługowa 3, 73-110 Stargard – w zakresie części 10 i 21;
11. **Witko Sp. z o.o.**, al. Piłsudskiego 143, 92-332 Łódź – w zakresie części 9 i 20;
12. **Przedsiębiorstwo Handlowe VINC Andrzej Jurkiewicz**, ul. Gdańska 2, Bystra, 83-021 Wiślina – w zakresie części 2, 4, 8, 10, 11, 13, 14 i 21;
13. **Pol-Aura Sp. z o.o.**, Zawroty 1, 14-300 Morąg – w zakresie części 2, 3, 5, 10, 11 i 21;
14. **Alchem Grupa Sp. z o.o.**, ul. Polna 21, 87-100 Toruń – w zakresie części 2, 3, 7, 8, 9, 10, 11, 13 i 20.

II. Zestawienie cen zaoferowanych przez Wykonawców w poszczególnych częściach, w zakresie których zawarte zostaną umowy wraz ze wskazaniem Wykonawców:

Część 2 - Producent: Acros Organics		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	Chemat Adam Taszner	2 806,54 zł
2.	Alchem Grupa Sp. z o.o.	2 907,72 zł
3.	VWR International Sp. z o.o.	3 202,92 zł
4.	Przedsiębiorstwo Handlowe VINC Andrzej Jurkiewicz	3 468,60 zł
5.	Pol-Aura Sp. z o.o.	3 896,64 zł

Część 3 - Producent: Alfa Aesar		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	Alchem Grupa Sp. z o.o.	413,28 zł
2.	Chemat Adam Taszner	414,98 zł
3.	Pol-Aura Sp. z o.o.	507,99 zł
4.	VWR International Sp. z o.o.	541,20 zł

Część 4 - Producent: AVANTOR Performance Materials Poland S.A.		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	Przedsiębiorstwo Handlowe VINC Andrzej Jurkiewicz	1 833,94 zł
2.	VWR International Sp. z o.o.	2 695,94 zł

Część 5 - Producent: BioMaxima S.A.		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	Pol-Aura Sp. z o.o.	11 512,80 zł

Część 7 - Producent: BTL Zakład Enzymów i Peptonów		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	BTL Sp. z o.o. Zakład Enzymów i Peptonów	2 091,30 zł
2.	Alchem Grupa Sp. z o.o.	2 473,53 zł

Część 8 - Producent: Carl Roth		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	Linegal Chemicals Sp. z o.o.	4 902,88 zł
2.	Alchem Grupa Sp. z o.o.	4 951,37 zł
3.	Przedsiębiorstwo Handlowe VINC Andrzej Jurkiewicz	5 399,70 zł

Część 9 - Producent: Chem Lab		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	Alchem Grupa Sp. z o.o.	3 936,00 zł
2.	Witko Sp. z o.o.	7 911,36 zł

Część 10 - Producent: Chempur		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	Pol-Aura Sp. z o.o.	9 087,24 zł
2.	Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe CHEMLAND Mariusz Bartczak	9 111,34 zł
3.	Alchem Grupa Sp. z o.o.	9 642,73 zł
4.	Przedsiębiorstwo Handlowe VINC Andrzej Jurkiewicz	10 377,37 zł

Część 11 - Producent: Fisher Chemical		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	Alchem Grupa Sp. z o.o.	2 254,59 zł
2.	Chemat Adam Taszner	2 301,45 zł
3.	VWR International Sp. z o.o.	2 472,30 zł
4.	Przedsiębiorstwo Handlowe VINC Andrzej Jurkiewicz	2 656,80 zł
5.	Pol-Aura Sp. z o.o.	2 867,13 zł

Część 13 - Producent: Honeywell Chemicals		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	Alchem Grupa Sp. z o.o.	57,81 zł
2.	Przedsiębiorstwo Handlowe VINC Andrzej Jurkiewicz	344,40 zł

Część 14 - Producent: Linegal Chemicals		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	Przedsiębiorstwo Handlowe VINC Andrzej Jurkiewicz	2 952,00 zł

Część 15 - Producent: Merck Sp. z o.o.		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	Merck Life Science Sp. z o.o.	132 573,09 zł

Część 16 - Producent: Perkin Elmer		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	VWR International Sp. z o.o.	4 692,45 zł
2.	Pro-Environment Polska Sp. z o.o.	4 901,55 zł

Część 18 - Producent: ThermoFisher Scientific		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	Life Technologies Polska Sp. z o.o.	159 750,25 zł

Część 19 - Producent: VWR International Sp. z o.o.		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	VWR International Sp. z o.o.	22 298,31 zł
2.	Idalia Ludwikowscy Sp. j.	46 273,83 zł

Część 20 - Producent: Witko		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	Witko Sp. z o.o.	123,00 zł
2.	Idalia Ludwikowscy Sp. j.	172,20 zł
3.	Alchem Grupa Sp. z o.o.	269,37 zł

Część 21 - Producent: dowolny		
L.p.	Wykonawca	Cena (PLN)
1.	Idalia Ludwikowscy Sp. j.	4 195,02 zł
2.	Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe CHEMLAND Mariusz Bartczak	6 232,78 zł
3.	Przedsiębiorstwo Handlowe VINC Andrzej Jurkiewicz	6 316,92 zł
4.	VWR International Sp. z o.o.	6 702,27 zł

Zamawiający wskazuje jednocześnie, że w powyższych tabelach uwzględnił, że dokonano poprawienia omyłek w ofertach Wykonawców, w szczególności w ofercie Wykonawcy:

- **Przedsiębiorstwo Handlowe VINC Andrzej Jurkiewicz**, w zakresie Części 10 (odczynniki producenta: Chempur);
- **Pol-Aura Sp. z o.o.**, w zakresie Części 11 (odczynniki producenta: Fisher Chemical),
- **Idalia Ludwikowscy Sp. j.**, w zakresie Części 21 (odczynniki dowolnego producenta).

III. Zamawiający postanowił odrzucić ofertę Wykonawcy:

1. **A&A Biotechnology s.c. Adam Burkiewicz, Ewelina Dajnowska-Burkiewicz**, ul. Strzelca 40, 80-299 Gdańsk, w zakresie **Części 1**, z uwagi na niezgodność oferty z treścią Ogłoszenia.

Uzasadnienie

Zgodnie z Rozdziałem IV ust. 2 pkt 2 Ogłoszenia (w brzmieniu nadanym zmianami wprowadzonymi w związku z udzieleniem wyjaśnień w dniu 24.09.2024 r.) oferta Wykonawcy powinna zawierać Formularze ofertowo-cenowe przygotowane zgodnie ze wzorami stanowiącymi Załączniki nr 2.1. - 2.22. do Ogłoszenia – stosownie do części, na którą składana jest oferta.

Ponadto, zgodnie z Rozdziałem IV ust. 8 Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych, obejmujących pozycje z jednej, kilku lub wszystkich części. Oferta w ramach danej części musi być kompletna i obejmować wszystkie pozycje w ramach danej części.

Wykonawca w Formularzu ofertowo-cenowym dla Części 1 (odczynniki producenta: A&A Biotechnology) wskazał następujące wartości:

Ip.	Nazwa	numer katalogowy	jednostka	ilość	wartość jednostkowa netto	wartość łączna netto (w PLN)	cena łączna brutto (w PLN)
1	Genomic Mini - Zestaw do izolacji genomowego DNA	116-250	250 izolacji	1	1 550,70 zł	1 550,70 zł	1 907,36 zł
						Wartość netto ogółem: 1 550,70 zł	Cena brutto ogółem: 1 907,36 zł

Zamawiający wskazuje tymczasem, że w Wyjaśnieniach z dnia 24 września 2024 r. (opublikowanych na stronie internetowej przedmiotowego postępowania: <https://www.iopan.pl/pl/przetarg465.html>) postanowił doprecyzować dane dotyczące producenta, numeru katalogowego oraz wielkości

opakowania odczynnika „Zestaw do oczyszczania DNA po reakcji PCR” wymaganego pierwotnie w ramach Części 21, a w konsekwencji usunąć z Formularza ofertowo-cenowego dla Części 21 (odczynniki dowolnego producenta) odczynnik ujęty w poz. 15:

lp.	Nazwa	nazwa producenta i nr kat (należy wypełnić)	jednostka	ilość
15	Zestaw do oczyszczania DNA po reakcji PCR		opakowanie	30

oraz przenieść go do Załącznika nr 2.1 (odczynniki producenta: A&A Biotechnology):

lp.	Nazwa	numer katalogowy	jednostka	ilość
2	Zestaw do oczyszczania DNA po reakcji PCR	021-250	250 izolacji	30

W konsekwencji, w dniu 24.09.2024 r. Zamawiający dokonał zmiany treści Ogłoszenia o zamówieniu z dziedziny nauki w powyższym zakresie w ten sposób, że:

- 1) w Załączniku nr 2.21 do Ogłoszenia (odczynniki dowolnego producenta) Zamawiający wykreślił pozycję 15 (Zestaw do oczyszczania DNA po reakcji PCR, jednostka: opakowanie, ilość: 30);
- 2) w Załączniku nr 2.1 do Ogłoszenia (odczynniki producenta: A&A Biotechnology) Zamawiający dodał poz. 2 o następującej treści:

lp.	Nazwa	numer katalogowy	jednostka	ilość
2	Zestaw do oczyszczania DNA po reakcji PCR	021-250	250 izolacji	30

Jednocześnie, wraz z powołanymi Wyjaśnieniami na stronie internetowej przedmiotowego postępowania opublikowane zostały Formularze ofertowo-cenowe uwzględniające m.in. wyżej opisaną zmianę.

Wykonawca wraz z ofertą złożył natomiast Załącznik nr 2.1 nieuwzględniający zmian wprowadzonych przez Zamawiającego w dniu 24.09.2024 r. Wobec powyższego, **Wykonawca nie zaoferował wymaganego w ramach Części 1 odczynnika ujętego w poz. 2** (Zestaw do oczyszczania DNA po reakcji PCR), tj. złożył ofertę niekompletną i nieobejmującą wszystkich pozycji w ramach Części 1.

W konsekwencji, oferta Wykonawcy jest niezgodna z Rozdziałem IV ust. 8 Ogłoszenia oraz z Formularzem ofertowo-cenowym dla Części 1 (Załącznikiem nr 2.1. do Ogłoszenia).

Z uwagi na powyższe, oferta Wykonawcy podlega odrzuceniu w zakresie **Części 1** ze względu na niezgodność oferty z treścią Ogłoszenia (z Rozdziałem IV ust. 8 Ogłoszenia oraz z Załącznikiem nr 2.1. do Ogłoszenia) w zakresie poz. 2.

2. **Alchem Grupa Sp. z o.o.**, ul. Polna 21, 87-100 Toruń, w zakresie **Części 10**, z uwagi na niezgodność oferty z treścią Ogłoszenia.

Uzasadnienie

Zgodnie z Rozdziałem IV ust. 6 Ogłoszenia Wykonawca winien złożyć wraz z ofertą również Formularze ofertowo-cenowe na zaoferowane przez siebie części w pliku Excel (w szczególności w przypadku złożenia oferty w formie skanu dokumentów lub pliku pdf podpisanego podpisem elektronicznym). W przypadku złożenia oferty w formie pliku Excel podpisanego kwalifikowanym podpisem elektronicznym, Wykonawca nie ma obowiązku złożenia osobnego pliku Excel (bez podpisu). **Dane w pliku Excel, o którym mowa w zdaniu pierwszym, muszą być tożsame z danymi**

wskazanymi w ofercie (skanie dokumentu lub podpisanym dokumencie elektronicznym), w tym w szczególności w zakresie cen oferowanych odczynników.

W przedmiotowym postępowaniu Wykonawca złożył wraz z ofertą Formularz ofertowo-cenowy dla Części 10 (odczynniki producenta: CHEMPUR) sporządzony w formie pliku pdf podpisanego podpisem elektronicznym (plik „pakiet 2.10_signed.pdf”), w którym wskazał następujące dane:

lp.	Nazwa	numer katalogowy	jednostka	ilość	wartość jednostkowa netto	wartość łączna netto (w PLN)	cena łączna brutto (w PLN)
1	Aceton cz.d.a.	111024800	l	45	12,25 zł	551,25 zł	678,04 zł
2	Chlorek chromu 6 HYDRAT cz.d.a.	11250250	25 g	1	21,02 zł	21,02 zł	25,85 zł
3	Siarczan cynku 7 hydrat cz.d.a.	112657501	50 g	1	12,61 zł	12,61 zł	15,51 zł
4	Alkohol etylowy, 96% cz.d.a.	113964200	5 l	1	513,33 zł	513,33 zł	631,40 zł
5	Alkohol etylowy, 96% cz.d.a.	113964200	l	1	127,20 zł	127,20 zł	156,46 zł
6	Alkohol etylowy, 99,8% cz.d.a.	113964800	5 l	1	800,91 zł	800,91 zł	985,12 zł
7	Etylu octan cz.d.a.	114050300	l	3	22,06 zł	66,18 zł	81,40 zł
8	Glukoza bezwodna cz.d.a.	114595600	500 g	1	21,38 zł	21,38 zł	26,30 zł
9	Jod krystaliczny cz.d.a.	114912407	50 g	1	54,32 zł	54,32 zł	66,81 zł
10	Azotan kadmu 4 hydrat cz.d.a.	114967504	25 g	1	15,10 zł	15,10 zł	18,57 zł
11	Kobaltu azotanhexahydrat cz.d.a.	115121402	25 g	1	21,02 zł	21,02 zł	25,85 zł
12	Kobaltu (II) chlorek 6 hydrat cz.d.a.	115123404	25 g	1	23,54 zł	23,54 zł	28,95 zł
13	Kwas azotowy 65% cz.d.a.	115296032	l	4	27,75 zł	111,00 zł	136,53 zł
14	Kwas cytrynowy hydrat cz.d.a.	115382101	1 kg	1	22,13 zł	22,13 zł	27,22 zł
15	Kwas fluorowodorowy 40% cz.d.a.	115504630	l	1	48,14 zł	48,14 zł	59,21 zł
16	Kwas nadchlorowy 70% cz.d.a.	115649708	l	2	340,97 zł	681,94 zł	838,79 zł
17	Kwas ortofosforowy 85% cz.d.a.	115691508	l	5	43,32 zł	216,60 zł	266,42 zł
18	Kwas siarkowy(VI) min 98% cz.d.a.	115750013	l	1	23,95 zł	23,95 zł	29,46 zł
19	Kwas solny 30% cz.d.a.	115752835	l	4	17,69 zł	70,76 zł	87,03 zł
20	Kwas solny 35-38% cz.d.a.	115752837	l	13	20,82 zł	270,66 zł	332,91 zł
21	Chlorek magnezu cz.d.a.	116120500	500 g	3	23,24 zł	69,72 zł	85,76 zł
22	Siarczan magnezu 7 hydrat cz.d.a.	116137800	500 g	2	15,95 zł	31,90 zł	39,24 zł
23	Siarczan magnanu (II) 1 hydrat cz.d.a.	116169409	25 g	1	14,31 zł	14,31 zł	17,60 zł
24	Metanol cz.d.a.	116219904	l	5	13,87 zł	69,35 zł	85,30 zł
25	Miedzi siarczan 5 hydrat cz.d.a.	116583101	250 g	1	16,76 zł	16,76 zł	20,61 zł
26	Siarczan niklu (II) 6 hydrat cz.d.a.	116751600	25 g	1	13,28 zł	13,28 zł	16,33 zł
27	Chlorek potasu cz.d.a.	117397402	500 g	1	25,15 zł	25,15 zł	30,93 zł
28	Di-potasu wodorofosforan cz.d.a.	117420202	250 g	3	21,97 zł	65,91 zł	81,07 zł
29	Jodek potasu cz.d.a.	117431609	100 g	1	71,72 zł	71,72 zł	88,22 zł
30	Potasu nadmanganian cz.d.a.	117438809	100 g	1	22,76 zł	22,76 zł	27,99 zł
31	2-propanol (alkohol izopropylowy) cz.d.a.	117515002	l	1	18,67 zł	18,67 zł	22,96 zł
32	Sacharoza cz.d.a.	117720907	250 g	1	21,21 zł	21,21 zł	26,09 zł
33	Azotan sodu cz.d.a.	117926601	500 g	4	21,49 zł	85,96 zł	105,73 zł
34	Chlorek sodu cz.d.a.	117941206	1 kg	6	15,70 zł	94,20 zł	115,87 zł

35	di-sodu wodorofosforan bezwodny cz.d.a.	117992300	100 g	2	21,17 zł	42,34 zł	52,08 zł
36	Siarczan sodu cz.d.a.	118078707	500 g	2	16,74 zł	33,48 zł	41,18 zł
37	Sodu tiosiarczan 5 hydrat	118095802	100 g	2	22,03 zł	44,06 zł	54,19 zł
38	Sodu weglan kwaśny cz.d.a.	118105307	250 g	2	19,91 zł	39,82 zł	48,98 zł
39	Sodu wodorotlenek	118109252	500 g	4	14,80 zł	59,20 zł	72,82 zł
40	Chlorek wapnia cz.d.a.	118748709	100 g	2	14,93 zł	29,86 zł	36,73 zł
41	Chlorek żelaza cz.d.a	119041804	25 g	1	12,68 zł	12,68 zł	15,60 zł
42	Dimetylu sulfotlenek cz. (DMSO)	423635509	1 l	10	76,46 zł	764,60 zł	940,46 zł
43	Kwas azotowy 20% cz.	425296048	1 l	4	374,14 zł	1 496,56 zł	1 840,77 zł
44	Kwas fluorowodorowy 40% cz.	425504639	1 l	1	46,40 zł	46,40 zł	57,07 zł
45	Tetrahydrofuran do chromatografii HPLC	612782000	2.5 l	4	244,17 zł	976,68 zł	1 201,32 zł
						Wartość netto ogółem:	Cena brutto ogółem:
						7 839,62 zł	9 642,73 zł

W dniu 03.10.2024 r. w odpowiedzi na wezwanie Zamawiającego, Wykonawca złożył Formularz ofertowo-cenowy dla Części 10 sporządzony w formie pliku Excel (plik „załączniki-nr-2-1-2-21 KOPIA.xlsx”), w którym wskazał następujące dane:

lp.	Nazwa	numer katalogowy	jednostka	ilość	wartość jednostkowa netto	wartość łączna netto (w PLN)	cena łączna brutto (w PLN)
1	Aceton cz.d.a.	111024800	l	45	16,09 zł	724,05 zł	890,58 zł
2	Chlorek chromu 6 HYDRAT cz.d.a.	11250250	25 g	1	21,39 zł	21,39 zł	26,31 zł
3	Siarczan cynku 7 hydrat cz.d.a.	112657501	50 g	1	15,20 zł	15,20 zł	18,70 zł
4	Alkohol etylowy, 96% cz.d.a.	113964200	l	1	524,71 zł	524,71 zł	645,39 zł
5	Alkohol etylowy, 96% cz.d.a.	113964200	l	1	135,29 zł	135,29 zł	166,41 zł
6	Alkohol etylowy, 99,8% cz.d.a.	113964800	l	1	820,00 zł	820,00 zł	1 008,60 zł
7	Etylu octan cz.d.a.	114050300	l	3	22,58 zł	67,74 zł	83,32 zł
8	Glukoza bezwodna cz.d.a	114595600	500 g	1	22,35 zł	22,35 zł	27,49 zł
9	Jod krystaliczny cz.d.a.	114912407	50 g	1	56,47 zł	56,47 zł	69,46 zł
10	Azotan kadmu 4 hydrat cz.d.a.	114967504	25 g	1	15,46 zł	15,46 zł	19,02 zł
11	Kobaltu azotanhexahydrat cz.d.a.	115121402	25 g	1	21,53 zł	21,53 zł	26,48 zł
12	Kobaltu (II) chlorek 6 hydrat cz.d.a.	115123404	25 g	1	24,06 zł	24,06 zł	29,59 zł
13	Kwas azotowy 65% cz.d.a.	115296032	l	4	32,94 zł	131,76 zł	162,06 zł
14	Kwas cytrynowy hydrat cz.d.a.	115382101	1 kg	1	23,53 zł	23,53 zł	28,94 zł
15	Kwas fluorowodorowy 40% cz.d.a.	115504630	l	1	49,41 zł	49,41 zł	60,77 zł
16	Kwas nadchlorowy 70% cz.d.a.	115649708	l	2	349,41 zł	698,82 zł	859,55 zł
17	Kwas ortofosforowy 85% cz.d.a.	115691508	l	5	44,71 zł	223,55 zł	274,97 zł
18	Kwas siarkowy(VI) min 98% cz.d.a.	115750013	l	1	24,71 zł	24,71 zł	30,39 zł
19	Kwas solny 30% cz.d.a.	115752835	l	4	18,12 zł	72,48 zł	89,15 zł
20	Kwas solny 35-38% cz.d.a.	115752837	l	13	22,35 zł	290,55 zł	357,38 zł
21	Chlorek magnezu cz.d.a.	116120500	500 g	3	24,71 zł	74,13 zł	91,18 zł
22	Siarczan magnezu 7 hydrat cz.d.a.	116137800	500 g	2	16,47 zł	32,94 zł	40,52 zł

23	Siarczan magnanu (II) 1 hydrat cz.d.a.	116169409	25 g	1	15,29 zł	15,29 zł	18,81 zł
24	Metanol cz.d.a.	116219904	1 l	5	15,06 zł	75,30 zł	92,62 zł
25	Miedzi siarczan 5 hydrat cz.d.a.	116583101	250 g	1	17,65 zł	17,65 zł	21,71 zł
26	Siarczan niklu (II) 6 hydrat cz.d.a.	116751600	25 g	1	14,12 zł	14,12 zł	17,37 zł
27	Chlorek potasu cz.d.a.	117397402	500 g	1	25,88 zł	25,88 zł	31,83 zł
28	Di-potasu wodorofosforan cz.d.a.	117420202	250 g	3	23,53 zł	70,59 zł	86,83 zł
29	Jodek potasu cz.d.a.	117431609	100 g	1	74,12 zł	74,12 zł	91,17 zł
30	Potasu nadmanganian cz.d.a.	117438809	100 g	1	22,35 zł	22,35 zł	27,49 zł
31	2-propanol (alkohol izopropylowy) cz.d.a.	117515002	1 l	1	24,71 zł	24,71 zł	30,39 zł
32	Sacharoza cz.d.a.	117720907	250 g	1	22,35 zł	22,35 zł	27,49 zł
33	Azotan sodu cz.d.a.	117926601	500 g	4	22,35 zł	89,40 zł	109,96 zł
34	Chlorek sodu cz.d.a.	117941206	1 kg	6	16,47 zł	98,82 zł	121,55 zł
35	di-sodu wodorofosforan bezwodny cz.d.a.	117992300	100 g	2	21,76 zł	43,52 zł	53,53 zł
36	Siarczan sodu cz.d.a.	118078707	500 g	2	17,65 zł	35,30 zł	43,42 zł
37	Sodu tiosiarczan 5 hydrat	118095802	100 g	2	23,53 zł	47,06 zł	57,88 zł
38	Sodu węglan kwaśny cz.d.a.	118105307	250 g	2	21,18 zł	42,36 zł	52,10 zł
39	Sodu wodorotlenek	118109252	500 g	4	15,29 zł	61,16 zł	75,23 zł
40	Chlorek wapnia cz.d.a.	118748709	100 g	2	15,29 zł	30,58 zł	37,61 zł
41	Chlorek żelaza cz.d.a	119041804	25 g	1	14,12 zł	14,12 zł	17,37 zł
42	Dimetylu sulfotlenek cz. (DMSO)	423635509	1 l	10	78,82 zł	788,20 zł	969,49 zł
43	Kwas azotowy 20% cz.	425296048	1 l	4	388,24 zł	1 552,96 zł	1 910,14 zł
44	Kwas fluorowodorowy 40% cz.	425504639	1 l	1	48,24 zł	48,24 zł	59,34 zł
45	Tetrahydrofuran do chromatografii HPLC	612782000	2.5 l	4	250,59 zł	1 002,36 zł	1 232,90 zł
						Wartość netto ogółem:	Cena brutto ogółem:
						8 286,57 zł	10 192,49 zł

Z powyższych danych wyraźnie wynika, że w formularzu złożonym w formacie xlsx Wykonawca w zakresie wartości jednostkowej netto, wartości łącznej netto (w PLN) oraz ceny łącznej brutto (w PLN) w odniesieniu do każdej z pozycji asortymentowych wskazał inne kwoty niż kwoty w formularzu złożonym uprzednio w formacie pdf. Wobec powyższego, również wartość netto ogółem oraz cena brutto ogółem zostały wskazane w obu plikach odmiennie, tj.:

- wartość netto ogółem wg danych zawartych w formularzu złożonym w formacie pdf wynosi **7.839,62 zł**, zaś wg danych zawartych w formularzu złożonym w formacie xlsx wynosi **8.286,57 zł**;
- cena brutto ogółem wg danych zawartych w formularzu złożonym w formacie pdf wynosi **9.642,73 zł**, zaś wg danych zawartych w formularzu złożonym w formacie xlsx wynosi **10.192,49 zł**.

Dane w pliku Excel złożonym przez Wykonawcę w zakresie Części 10 nie są więc tożsame z danymi wskazanymi w ofercie (w podpisanym dokumencie elektronicznym), w tym w szczególności w zakresie cen oferowanych odczynników.

W konsekwencji, oferta Wykonawcy jest niezgodna z Rozdziałem IV ust. 6 Ogłoszenia.

Ponadto, Zamawiający wskazuje, że zgodnie z Rozdziałem IV ust. 17 Ogłoszenia Wykonawca związany jest ofertą przez okres 30 dni, który rozpoczyna się z upływem terminu składania ofert (01.10.2024 r.).

Składając w dniu 03.10.2024 r. Formularz ofertowo-cenowy sporządzony w formacie Excel Wykonawca nie był zatem uprawniony do zmiany treści oferty (w szczególności do podwyższenia cen podanych uprzednio w Formularzu ofertowo-cenowym złożonym wraz z ofertą). Zamawiający nie jest jednak w stanie ustalić, dlaczego wartości podane przez Wykonawcę w pliku pdf oraz pliku xlsx nie są tożsame. Zamawiający nie miał przy tym możliwości ustalenia jakie ceny ostatecznie zamierzał zaoferować Wykonawca w drodze wyjaśnień, gdyż mogłoby to stanowić niedopuszczalne negocjacje w zakresie oferty.

Z uwagi na powyższe, oferta Wykonawcy podlega odrzuceniu w zakresie **Części 10** ze względu na niezgodność oferty z treścią Ogłoszenia (z Rozdziałem IV ust. 6 Ogłoszenia).

3. **Pol-Aura Sp. z o.o.**, Zawroty 1, 14-300 Morąg, w zakresie **Części 21**, z uwagi na niezgodność oferty z treścią Ogłoszenia.

Uzasadnienie

W przedmiotowym postępowaniu w zakresie Części 21 (odczynniki dowolnego producenta) Zamawiający wymagał, aby Wykonawca złożył Formularz ofertowo-cenowy sporządzony zgodnie ze wzorem stanowiącym Załącznik nr 2.21 do Ogłoszenia. W ramach ww. formularza Zamawiający wymagał, by Wykonawca wskazał nazwę producenta i numer katalogowy oferowanego asortymentu, wartość jednostkową netto, wartość łączną netto (w PLN) oraz cenę łączną brutto (w PLN).

Wykonawca w odniesieniu do ww. części wypełnił tabelę w zakresie danych dotyczących wartości jednostkowej netto, wartości łącznej netto (w PLN) oraz ceny łącznej brutto (w PLN), natomiast **w odniesieniu do żadnej z pozycji asortymentowych nie wypełnił kolumny „nazwa producenta i nr katalogowy”**.

W konsekwencji, Zamawiający nie jest w stanie ustalić co właściwie zaoferował Wykonawca oraz ocenić czy oferowany przez Wykonawcę asortyment spełnia wymagania postawione przez Zamawiającego (w tym wymagania co do jakości produktu). Zamawiający nie miał przy tym możliwości ustalenia jakie produkty zamierzał zaoferować Wykonawca w drodze wyjaśnień lub uzupełnienia braku, gdyż mogłoby to stanowić niedopuszczalne negocjacje w zakresie oferty.

Z uwagi na powyższe, oferta Wykonawcy podlega odrzuceniu w zakresie **Części 21** ze względu na niezgodność oferty z treścią Ogłoszenia (z Załącznikiem nr 2.21 do Ogłoszenia).

IV. Zamawiający jednocześnie informuje, że w zakresie:

- Części 6 (odczynniki producenta: bioMérieux Polska Sp. z o.o.),
 - Części 12 (odczynniki producenta: HEKAtech),
 - Części 17 (odczynniki producenta: QIAGEN) oraz
 - Części 22 (odczynniki producenta: ThermoFisher Scientific (osobny kanał dystrybucyjny))
- nie wpłynęły żadne oferty.