



Łukasiewicz
PORT
Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii

PO.2721.60.2022

Wrocław, 19.07.2022

Protokół z procedury o udzielenie zamówienia

I. Nazwa i adres Zamawiającego:

Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ - PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii
ul. Stabłowicka 147, 54-066 Wrocław

II. Nazwa zamówienia:

na Zestawy do charakterystyki komórek pełnej krwi obwodowej dla Sieci Badawczej ŁUKASIEWICZ - PORT Polskiego Ośrodka Rozwoju Technologii na potrzeby realizacji projektu: „**Hybrydowe Platformy czujnikowe zintegrowanych układów fotonicznych na bazie materiałów ceramicznych i polimerowych**”, realizowanego w Programie Programie TEAM NET fundacji na rzecz Nauki Polskiej, na podstawie umowy o dofinansowanie nr POIR.04.04.00-00-14D6/18-00.

III. Informacja o sposobie upublicznienia zapytania ofertowego:

Zapytanie ofertowe zostało upublicznione w bazie konkurencyjności w dniu 28.06.2022r. pod nr: 2022-39752-115605

IV. Publikacja zapytania ofertowego.

- 1) Data: **28.06.2022r.**
- 2) Adres strony internetowej:
 - <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>
 - <https://bip.port.org.pl/przetarg/>
- 3) Termin składania ofert: **07.07.2022r. włącznie**

V. Wykaz złożonych ofert.

Część 1

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Data wpłynięcia oferty do Zamawiającego	Warunki udziału w procedurze	Zgodność oferty z zapytaniem ofertowym
1	Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80-369 Gdańsk	04.07.2022r.	Spełnia	Tak
2	HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki	01.07.2022r.	Spełnia	Tak



Fundusze
Europejskie
Inteligentny Rozwój



Rzeczpospolita
Polska



Fundacja na rzecz
Nauki Polskiej

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach programu TEAM-NET Fundacji na rzecz Nauki Polskiej, na podstawie umowy o dofinansowanie nr POIR.04.04.00-00-14D6/18-00

Strona 1 z 8

Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii
54-066 Wrocław, ul. Stabłowicka 147, Tel: +48 71 734 77 77, Fax: +48 71 720 16 00
E-mail: biuro@port.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 894 314 05 23, REGON: 386585168
Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy KRS,
Nr KRS: 0000850580



Łukasiewicz
PORT
Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii

3	Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szelańska 30, 61-626 Poznań	07.07.2022r.	Spełnia	Tak
4	A-BIOTECH - M.Zemanek-Zboch Sp. J. ul.Strzegomska 260a/4, 54-432 Wrocław	06.07.2022r.	Spełnia	Nie

Część 2

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Data wpłynięcia oferty do Zamawiającego	Warunki udziału w procedurze	Zgodność oferty z zapytaniem ofertowym
1	Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80-369 Gdańsk	04.07.2022r.	Spełnia	Tak
2	HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki	01.07.2022r.	Spełnia	Tak
3	Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szelańska 30, 61-626 Poznań	07.07.2022r.	Spełnia	Tak
4	A-BIOTECH - M.Zemanek-Zboch Sp. J. ul.Strzegomska 260a/4, 54-432 Wrocław	06.07.2022r.	Spełnia	Nie

Część 3

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Data wpłynięcia oferty do Zamawiającego	Warunki udziału w procedurze	Zgodność oferty z zapytaniem ofertowym
1	Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80-369 Gdańsk	04.07.2022r.	Spełnia	Tak
2	HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki	01.07.2022r.	Spełnia	Tak
3	Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szelańska 30, 61-626 Poznań	07.07.2022r.	Spełnia	Tak



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



Rzeczpospolita
Polska



Fundacja na rzecz
Nauki Polskiej

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach programu TEAM-NET Fundacji na rzecz Nauki Polskiej, na podstawie umowy o dofinansowanie nr POIR.04.04.00-00-14D6/18-00

Strona 2 z 8

Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii
54-066 Wrocław, ul. Stabłowicka 147, Tel: +48 71 734 77 77, Fax: +48 71 720 16 00
E-mail: biuro@port.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 894 314 05 23, REGON: 386585168
Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy KRS,
Nr KRS: 0000850580

4	A-BIOTECH - M.Zemanek-Zboch Sp. J. ul.Strzegomska 260a/4, 54-432 Wrocław	06.07.2022r.	Spełnia	Nie
---	---	--------------	---------	-----

Część 4

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Data wpłynięcia oferty do Zamawiającego	Warunki udziału w procedurze	Zgodność oferty z zapytaniem ofertowym
1	Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80-369 Gdańsk	04.07.2022r.	Spełnia	Tak
2	HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki	01.07.2022r.	Spełnia	Tak
3	A-BIOTECH - M.Zemanek-Zboch Sp. J. ul.Strzegomska 260a/4, 54-432 Wrocław	06.07.2022r.	Spełnia	Tak

Część 5

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Data wpłynięcia oferty do Zamawiającego	Warunki udziału w procedurze	Zgodność oferty z zapytaniem ofertowym
1	Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80-369 Gdańsk	04.07.2022r.	Spełnia	Tak
2	HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki	01.07.2022r.	Spełnia	Tak
3	Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szelałowska 30, 61-626 Poznań	07.07.2022r.	Nie spełnia	Nie
4	A-BIOTECH - M.Zemanek-Zboch Sp. J. ul.Strzegomska 260a/4, 54-432 Wrocław	06.07.2022r.	Spełnia	Tak

Część 6

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Data wpłynięcia oferty do Zamawiającego	Warunki udziału w procedurze	Zgodność oferty z zapytaniem ofertowym
1	<i>Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80-369 Gdańsk</i>	04.07.2022r.	Spełnia	Tak
2	<i>HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki</i>	01.07.2022r.	Spełnia	Tak
3	<i>Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szczęśliwowska 30, 61-626 Poznań</i>	07.07.2022r.	Spełnia	Tak
4	<i>A-BIOTECH - M.Zemanek-Zboch Sp. J. ul.Strzegomska 260a/4, 54-432 Wrocław</i>	06.07.2022r.	Spełnia	Tak

Część 7

L.p.	Nazwa i adres Wykonawcy	Data wpłynięcia oferty do Zamawiającego	Warunki udziału w procedurze	Zgodność oferty z zapytaniem ofertowym
1	<i>Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80-369 Gdańsk</i>	04.07.2022r.	Spełnia	Tak
2	<i>HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki</i>	01.07.2022r.	Spełnia	Tak
3	<i>Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szczęśliwowska 30, 61-626 Poznań</i>	07.07.2022r.	Spełnia	Tak
4	<i>A-BIOTECH - M.Zemanek-Zboch Sp. J. ul.Strzegomska 260a/4, 54-432 Wrocław</i>	06.07.2022r.	Spełnia	Tak



Łukasiewicz
PORT
Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii

VI. Ocena złożonych ofert.

Część 1

L.p.	Nazwa i adres wykonawcy	Cena oferty 97 pkt.	Odbiór zużytych materiałów	Suma
			3 pkt.	
1	<i>Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80-369 Gdańsk</i>	97	0	97
2	<i>HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki</i>	26,2	0	26,2
3	<i>Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szelałowska 30, 61-626 Poznań</i>	33,5	0	33,5

Część 2

L.p.	Nazwa i adres wykonawcy	Cena oferty 97 pkt.	Odbiór zużytych materiałów	Suma
			3 pkt.	
1	<i>Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80-369 Gdańsk</i>	97	0	97
2	<i>HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki</i>	21,2	0	21,2
3	<i>Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szelałowska 30, 61-626 Poznań</i>	32,9	0	32,9

Część 3

L.p.	Nazwa i adres wykonawcy	Cena oferty 97 pkt.	Odbiór zużytych materiałów	Suma
			3 pkt.	
1	<i>Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80-369 Gdańsk</i>	97	0	97



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



Rzeczpospolita
Polska



Fundacja na rzecz
Nauki Polskiej

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach programu TEAM-NET Fundacji na rzecz Nauki Polskiej, na podstawie umowy o dofinansowanie nr POIR.04.04.00-00-14D6/18-00

Strona 5 z 8

Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii
54-066 Wrocław, ul. Stabłowicka 147, Tel: +48 71 734 77 77, Fax: +48 71 720 16 00
E-mail: biuro@port.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 894 314 05 23, REGON: 386585168
Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy KRS,
Nr KRS: 0000850580

2	<i>HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki</i>	18,8	0	18,8
3	<i>Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szelańska 30, 61-626 Poznań</i>	17,2	0	17,2

Część 4

L.p.	Nazwa i adres wykonawcy	Cena oferty 97 pkt.	Odbiór zużytych materiałów	Suma
			3 pkt.	
1	<i>Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80- 369 Gdańsk</i>	97	0	97
2	<i>HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki</i>	89	0	89
3	<i>A-BIOTECH - M.Zemanek- Zboch Sp. J. ul.Strzegomska 260a/4, 54-432 Wrocław</i>	44	3	47

Część 5

L.p.	Nazwa i adres wykonawcy	Cena oferty 97 pkt.	Odbiór zużytych materiałów	Suma
			3 pkt.	
1	<i>Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80- 369 Gdańsk</i>	97	0	97
2	<i>HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki</i>	30,4	0	30,4
3	<i>A-BIOTECH - M.Zemanek- Zboch Sp. J. ul.Strzegomska 260a/4, 54-432 Wrocław</i>	15,2	3	18,2

Część 6

L.p.	Nazwa i adres wykonawcy	Cena oferty 97 pkt.	Odbiór zużytych materiałów	Suma
			3 pkt.	
1	<i>Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80-369 Gdańsk</i>	81	0	81
2	<i>HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki</i>	86,1	0	86,1
3	<i>Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szelągowska 30, 61-626 Poznań</i>	97	0	97
4	<i>A-BIOTECH - M.Zemanek-Zboch Sp. J. ul.Strzegomska 260a/4, 54-432 Wrocław</i>	39,6	3	42,6

Część 7

L.p.	Nazwa i adres wykonawcy	Cena oferty 97 pkt.	Odbiór zużytych materiałów	Suma
			3 pkt.	
1	<i>Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80-369 Gdańsk</i>	33,2	0	33,2
2	<i>HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki</i>	42	0	42
3	<i>Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szelągowska 30, 61-626 Poznań</i>	97	0	97
4	<i>A-BIOTECH - M.Zemanek-Zboch Sp. J. ul.Strzegomska 260a/4, 54-432 Wrocław</i>	10,9	3	13,9

VII. Odrzucenie/ wykluczenie z postępowania: -



Łukasiewicz
PORT
Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii

VIII. Wybór oferty:

Część 1-5:

Wybrano firmę Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80-369
Gdańsk

Część 6-7:

Wybrano firmę Merck Life Science Sp. z o.o. ul. Szelałowska 30, 61-626
Poznań

IX. Unieważnienie postępowania: -

Beata Chodyńska

[Signature]
.....Kierownik Zdziału Zakupów.....

19.07.2022 (data sporządzenia protokołu)

Sporządziła: Agata Nosol



Fundusze
Europejskie
Inteligentny Rozwój



Rzeczpospolita
Polska



Fundacja na rzecz
Nauki Polskiej

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach programu TEAM-NET Fundacji na rzecz Nauki Polskiej, na podstawie umowy o dofinansowanie nr POIR.04.04.00-00-14D6/18-00

Strona 8 z 8

Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii
54-066 Wrocław, ul. Stabłowicka 147, Tel: +48 71 734 77 77, Fax: +48 71 720 16 00
E-mail: biuro@port.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 894 314 05 23, REGON: 386585168
Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy KRS,
Nr KRS: 0000850580