



**INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

ul. Postępu 36A, Jastrzębiec, 05-552 Magdalenka
Tel. 022 756 17 11 Fax: 022 7561417, 022 7561699

Jastrzębiec, dn. 08.11.2017 r.

Nr postępowania DAZ-2401/7/2017

Wszyscy Wykonawcy

**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY
oraz
UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA
dla NIEKTÓRYCH CZĘŚCI POSTĘPOWANIA**

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na sukcesywną dostawę odczynników dla Instytutu Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN.

INFORMACJA O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA NIEKTÓRYCH CZĘŚCI POSTĘPOWANIA

Działając na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych, Zamawiający unieważnił postępowanie przetargowe w zakresie pakietów: 9, 14, 18, 19, 26, 28, 29, 33, 35, 36, 38

Uzasadnienie faktyczne:

Do wyznaczonego terminu składania ofert, nie wpłynęła żadna oferta na wyżej wymienione pakiety.

Uzasadnienie prawne:

Na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1 – Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego jeżeli nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu albo nie wpłynął żaden wniosek o dopuszczenie do udziału w postępowaniu od wykonawcy niepodlegającego wykluczeniu.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2015, poz. 2164 z późn. zm.), zawiadamiamy Państwa, o wyborze najkorzystniejszej oferty:

1	NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO	Instytut Genetyki i Hodowli Zwierząt Polskiej Akademii Nauk Jastrzębiec, ul. Postępu 36A, 05-552 Magdalenka Telefon: 022 756 17 11, Faks: 022 756 14 17
2	OKREŚLENIE TRYBU ZAMÓWIENIA	Przetarg nieograniczony o wartości szacunkowej powyżej równowartości kwoty 135 000 euro (art.10 oraz 39-46 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawa zamówień publicznych)
3	NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREGO OFERTĘ WYBRANO ORAZ UZASADNIENIE WYBORU	Pakiet 1 Oferta nr 15 A&A Biotechnology S.C. Al. Zwycięstwa 96/98 81-451 Gdynia Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).



**INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

ul. Postępu 36A, Jastrzębiec, 05-552 Magdalenka
Tel. 022 756 17 11 Fax: 022 7561417, 022 7561699

		<p align="center">Pakiet 3 Oferta nr 11 Life Technologies Polska Sp. z o.o. ul. Bonifraterska 17 00-203 Warszawa Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
3 cd.	NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREGO OFERTĘ WYBRANO ORAZ UZASADNIENIE WYBORU	<p align="center">Pakiet 4 Oferta nr 7 Hurt-Chem Hurtownia Odczynników Chemicznych Duchnice ul. Boczna 10 05-850 Ożarów Maz. Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
		<p align="center">Pakiet 5 Oferta nr 10 Analityk Ewa Kowalczyk ul. Romera 10/B9 02-784 Warszawa Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
		<p align="center">Pakiet 6 Oferta nr 11 Life Technologies Polska Sp. z o.o. ul. Bonifraterska 17 00-203 Warszawa Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
		<p align="center">Pakiet 7 Oferta nr 14 Bentley Polska Sp. z o.o. ul. Czeresniowa 98 02-456 Warszawa Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>



INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

ul. Postępu 36A, Jastrzębiec, 05-552 Magdalenka
Tel. 022 756 17 11 Fax: 022 7561417, 022 7561699

		<p>Pakiet 8 Oferta nr 7 Idalia Ireneusz Wolak Sp. J. ul. Foltyn 10 26-615 Radom</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
		<p>Pakiet 10 Oferta nr 18 BioMaxima S.A. ul. Vetterów 5 20-277 Lublin</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
		<p>Pakiet 11 Oferta nr 20 Bio-Rad Polska Sp. z o.o. ul. Przyokopowa 33 01-208 Warszawa</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
		<p>Pakiet 12 Oferta nr 1 Blirt S.A. ul. Trzy Lipy 3/1.38 80-172 Gdańsk</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
<p>3 cd.</p>	<p>NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREGO OFERTĘ WYBRANO ORAZ UZASADNIENIE WYBORU</p>	<p>Pakiet 15 Oferta nr 19 Sigma-Aldrich Sp. z o.o. ul. Szelągowska 30 61-626 Poznań</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>



INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

ul. Postępu 36A, Jastrzębiec, 05-552 Magdalenka
Tel. 022 756 17 11 Fax: 022 7561417, 022 7561699

		<p>Pakiet 16 Oferta nr 12</p> <p>Biolim Paulina Lemańczyk ul. Abrahama 68/4 81-393 Gdynia</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
		<p>Pakiet 17 Oferta nr 6</p> <p>Lab-Jot Ltd. Sp. z o.o. Sp. k. Al. Jerozolimskie 214 02-486 Warszawa</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
		<p>Pakiet 20 Oferta nr 13</p> <p>QiaLab Sp. z o.o. ul. Kątna 17 00-703 Warszawa</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
3 cd.	NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREGO OFERTĘ WYBRANO ORAZ UZASADNIENIE WYBORU	<p>Pakiet 21 Oferta nr 3</p> <p>Roche Diagnostics Polska Sp. z o.o. ul. Wybrzeże Gdynskie 6B 01-531 Warszawa</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
		<p>Pakiet 22 Oferta nr 19</p> <p>Sigma-Aldrich Sp. z o.o. ul. Szczęśliwowska 30 61-626 Poznań</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>



INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

ul. Postępu 36A, Jastrzębiec, 05-552 Magdalenka
Tel. 022 756 17 11 Fax: 022 7561417, 022 7561699

		<p>Pakiet 23 Oferta nr 9</p> <p>Symbios Sp. z o.o. ul. Modrzewiowa 37 83-010 Straszyn</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
		<p>Pakiet 24 Oferta nr 9</p> <p>Symbios Sp. z o.o. ul. Modrzewiowa 37 83-010 Straszyn</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
		<p>Pakiet 25 Oferta nr 4</p> <p>Aqua-Lab A. Sierzputowski i wspólnicy Sp. J. ul. Zabłocka 10 03-194 Warszawa</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
3 cd.	<p>NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREGO OFERTĘ WYBRANO ORAZ UZASADNIENIE WYBORU</p>	<p>Pakiet 31 Oferta nr 6</p> <p>Lab-Jot Ltd. Sp. z o.o. Sp. k. Al. Jerozolimskie 214 02-486 Warszawa</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
		<p>Pakiet 32 Oferta nr 4</p> <p>Aqua-Lab A. Sierzputowski i wspólnicy Sp. J. ul. Zabłocka 10 03-194 Warszawa</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>



INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

ul. Postępu 36A, Jastrzębiec, 05-552 Magdalena
Tel. 022 756 17 11 Fax: 022 7561417, 022 7561699

		<p>Pakiet 34 Oferta nr 10</p> <p>Analitik Ewa Kowalczyk ul. Romera 10/B9 02-784 Warszawa</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
		<p>Pakiet 37 Oferta nr 9</p> <p>Symbios Sp. z o.o. ul. Modrzewiowa 37 83-010 Straszyn</p> <p>Oferta najkorzystniejsza. Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów (łącznie za wszystkie kryteria).</p>
4	<p>NAZWA ADRES WYKONAWCÓW, KTÓRZY ZŁOŻYLI OFERTY WRAZ Z PUNKTACJĄ PRYZYNNĄ OFERTOM</p>	
<p>Pakiet 1</p>		
<p>Oferta nr 15 A&A Biotechnology S.C. Al. Zwycięstwa 96/98 81-451 Gdynia</p>		<p>Kryterium cena – znaczenie 60% 13410,79 zł = 60 pkt</p> <p>Termin dostawy – znaczenie 40% 1-7 dni = 40 pkt</p> <p>Łącznie: 100 pkt</p>
<p>Pakiet 3</p>		
<p>Oferta nr 11 Life Technologies Polska Sp. z o.o. ul. Bonifraterska 17 00-203 Warszawa</p>		<p>Kryterium cena – znaczenie 60% 12 536,48 zł = 60 pkt</p> <p>Termin dostawy – znaczenie 40% 8-14 dni = 35 pkt</p> <p>Łącznie: 95 pkt</p>
<p>Pakiet 4</p>		
<p>Oferta nr 7 Hurt-Chem Hurtownia Odczynników Chemicznych Duchnice ul. Boczna 10 05-850 Ożarów Maz.</p>		<p>Kryterium cena – znaczenie 60% 3 339,17 zł = 60 pkt</p> <p>Termin dostawy – znaczenie 40% 8-14 dni = 35 pkt</p> <p>Łącznie: 95 pkt</p>



INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

ul. Postępu 36A, Jastrzębiec, 05-552 Magdalena
Tel. 022 756 17 11 Fax: 022 7561417, 022 7561699

Pakiet 5

Oferta nr 10 Analityk Ewa Kowalczyk ul. Romera 10/B9 02-784 Warszawa	Kryterium cena – znaczenie 60% 15 114,24 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 22-30 dni = 25 pkt Łącznie: 85 pkt
--	---

Pakiet 6

Oferta nr 11 Life Technologies Polska Sp. z o.o. ul. Bonifraterska 17 00-203 Warszawa	Kryterium cena – znaczenie 60% 134 093,36 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 8-14 dni = 35 pkt Łącznie: 95 pkt
--	---

Pakiet 7

Oferta nr 14 Bentley Polska Sp. z o.o. ul. Czereśniowa 98 02-456 Warszawa	Kryterium cena – znaczenie 60% 1 336,64 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 8-14 dni = 35 pkt Łącznie: 95 pkt
---	---

Pakiet 8

Oferta nr 7 Idalia Ireneusz Wołak Sp. J. ul. Fołtyn 10 26-615 Radom	Kryterium cena – znaczenie 60% 69 284,94 zł ----- x 60 = 57,80 pkt 71 922,77 zł Termin dostawy – znaczenie 40% 1-7 dni = 40 pkt Łącznie: 97,80 pkt
Oferta nr 7 Hurt-Chem Hurtownia Odczynników Chemicznych Duchnice ul. Boczna 10 05-850 Ożarów Maz.	Kryterium cena – znaczenie 60% 69 284,94 zł ----- x 60 = 60 pkt 69 284,94 zł Termin dostawy – znaczenie 40% 8-14 dni = 35 pkt Łącznie: 95 pkt



INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

ul. Postępu 36A, Jastrzębiec, 05-552 Magdalenka
Tel. 022 756 17 11 Fax: 022 7561417, 022 7561699

Pakiet 10

Oferta nr 18 BioMaxima S.A. ul. Vetterów 5 20-277 Lublin	Kryterium cena – znaczenie 60% 3 631,20 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 1-7 dni = 40 pkt Łącznie: 100 pkt
--	---

Pakiet 11

Oferta nr 20 Bio-Rad Polska Sp. z o.o. ul. Przyokopowa 33 01-208 Warszawa	Kryterium cena – znaczenie 60% 64 593,72 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 22-30 dni = 25 pkt Łącznie: 85 pkt
---	---

Pakiet 12

Oferta nr 1 Blirt S.A. ul. Trzy Lipy 3/1.38 80-172 Gdańsk	Kryterium cena – znaczenie 60% 6 398,07 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 8-14 dni = 35 pkt Łącznie: 95 pkt
---	---

Pakiet 15

Oferta nr 19 Sigma-Aldrich Sp. z o.o. ul. Szelałowska 30 61-626 Poznań	Kryterium cena – znaczenie 60% 5 814,75 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 1-7 dni = 40 pkt Łącznie: 100 pkt
--	---

Pakiet 16

Oferta nr 12 Biolim Paulina Lemańczyk ul. Abrahama 68/4 81-393 Gdynia	Kryterium cena – znaczenie 60% 22 944,42 zł ----- x 60 = 57,46 pkt 21 973,36 zł Termin dostawy – znaczenie 40% 8-14 dni = 35 pkt Łącznie: 92,46 pkt
---	--



INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

ul. Postępu 36A, Jastrzębiec, 05-552 Magdalenka
Tel. 022 756 17 11 Fax: 022 7561417, 022 7561699

<p>Oferta nr 17 Immunogen Polska Sp. z o.o. ul. Katowicka 28A 41-500 Chorzów</p>	<p>Kryterium cena – znaczenie 60% 21 973,36 zł ----- x 60 = 60 pkt 21 973,36 zł Termin dostawy – znaczenie 40% 22-30 dni = 25 pkt</p> <p>Łącznie: 85 pkt</p>
Pakiet 17	
<p>Oferta nr 6 Lab-Jot Ltd. Sp. z o.o. Sp. k. Al. Jerozolimskie 214 02-486 Warszawa</p>	<p>Kryterium cena – znaczenie 60% 13 527,04 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 1-7 dni = 40 pkt</p> <p>Łącznie: 100 pkt</p>
Pakiet 20	
<p>Oferta nr 13 QiaLab Sp. z o.o. ul. Kątna 17 00-703 Warszawa</p>	<p>Kryterium cena – znaczenie 60% 42 762,60 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 8-14 dni = 35 pkt</p> <p>Łącznie: 95 pkt</p>
Pakiet 21	
<p>Oferta nr 3 Roche Diagnostics Polska Sp. z o.o. ul. Wybrzeże Gdyńskie 6B 01-531 Warszawa</p>	<p>Kryterium cena – znaczenie 60% 83 333,82 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 8-14 dni = 35 pkt</p> <p>Łącznie: 100 pkt</p>
Pakiet 22	
<p>Oferta nr 19 Sigma-Aldrich Sp. z o.o. ul. Szelałowska 30 61-626 Poznań</p>	<p>Kryterium cena – znaczenie 60% 214 249,80 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 1-7 dni = 40 pkt</p> <p>Łącznie: 100 pkt</p>



INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

ul. Postępu 36A, Jastrzębiec, 05-552 Magdalenka
Tel. 022 756 17 11 Fax: 022 7561417, 022 7561699

Pakiet 23	
Oferta nr 9 Symbios Sp. z o.o. ul. Modrzewiowa 37 83-010 Straszyn	Kryterium cena – znaczenie 60% 7 239,09 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 15-21 dni = 30 pkt Łącznie: 90 pkt
Pakiet 24	
Oferta nr 9 Symbios Sp. z o.o. ul. Modrzewiowa 37 83-010 Straszyn	Kryterium cena – znaczenie 60% 32 142,18 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 15-21 dni = 30 pkt Łącznie: 90 pkt
Pakiet 25	
Oferta nr 4 Aqua-Lab A. Sierzputowski i wspólnicy Sp. J. ul. Zabłocka 10 03-194 Warszawa	Kryterium cena – znaczenie 60% 1 404,66 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 8-14 dni = 35 pkt Łącznie: 95 pkt
Pakiet 31	
Oferta nr 6 Lab-Jot Ltd. Sp. z o.o. Sp. k. Al. Jerozolimskie 214 02-486 Warszawa	Kryterium cena – znaczenie 60% 14 449,45 zł ----- x 60 = 60 pkt 14 449,45 zł Termin dostawy – znaczenie 40% 8-14 dni = 35 pkt Łącznie: 95 pkt
Oferta nr 16 Immuniq Beata Solon-Gogol ul. Sądzińska 1 44-240 Żory	Kryterium cena – znaczenie 60% 14 449,45 zł ----- x 60 = 52,29 pkt 16 580,40 zł Termin dostawy – znaczenie 40% 1-7 dni = 40 pkt Łącznie: 92,29 pkt
Oferta nr 12 Biolim Paulina Lemańczyk ul. Abrahama 68/4 81-393 Gdynia	Kryterium cena – znaczenie 60% 14 449,45 zł ----- x 60 = 43,93 pkt 19 734,12 zł Termin dostawy – znaczenie 40% 8-14 dni = 35 pkt Łącznie: 78,93 pkt



**INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

ul. Postępu 36A, Jastrzębiec, 05-552 Magdalena
Tel. 022 756 17 11 Fax: 022 7561417, 022 7561699

Pakiet 32	
Oferta nr 4 Aqua-Lab A. Sierzputowski i wspólnicy Sp. J. ul. Zabłocka 10 03-194 Warszawa	Kryterium cena – znaczenie 60% 1 404,66 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 8-14 dni = 35 pkt Łącznie: 95 pkt
Pakiet 34	
Oferta nr 10 Analityk Ewa Kowalczyk ul. Romera 10/B9 02-784 Warszawa	Kryterium cena – znaczenie 60% 51 817,44 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 22-30 dni = 25 pkt Łącznie: 85 pkt
Pakiet 37	
Oferta nr 9 Symbios Sp. z o.o. ul. Modrzewiowa 37 83-010 Straszyn	Kryterium cena – znaczenie 60% 8 106,50 zł = 60 pkt Termin dostawy – znaczenie 40% 15-21 dni = 30 pkt Łącznie: 90 pkt

Zgodnie z art. 94 ust. 2, umowy w sprawie zamówień publicznych dla w/w pakietów, z wyłączeniem pakietu 16 i 31, mogą zostać zawarte przed upływem terminów, o których mowa w art. 94 ust. 1. W przypadku pakietów 16 i 31 znajdzie zastosowanie art. 94 ust. 1.

Zaproszenie do podpisania umowy przekazane zostanie telefonicznie lub za pośrednictwem poczty elektronicznej.

Dziękując za złożenie oferty w przedmiotowym postępowaniu, zapraszam do udziału w kolejnych postępowaniach o udzielenie zamówienia publicznego.

Z poważaniem,

DYREKTOR INSTYTUTU

Prof. dr hab. Jarosław Horbanczuk