



# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgozh@sggw.pl

Warszawa, 29.08.2023

## Rozpoznanie cenowe

Na podstawie Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020, w związku z realizacją Projektu „Kompleksowa ochrona żubra w Polsce” nr: POIS.02.04.00-00-0027/18-03 Zamawiający – Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie zwraca się z prośbą o wycenę dostaw, określonych poniżej:

1. Zamawiający **Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie Instytut Nauk o Zwierzętach**

2. Przedmiot zamówienia: **Sukcesywna dostawa odczynników, plastików oraz akcesoriów laboratoryjnych dla Projektu „Kompleksowa ochrona żubra w Polsce” nr: POIS.02.04.00-00-0027/18-03 zgodnie z Załącznikiem nr 1.1-1.12 opisem przedmiotu zamówienia/ Kalkulacja cenowa**

3. Termin realizacji zamówienia : **sukcesywnie licząc od dnia podpisania umowy do 31.12.2023 roku**

4. Miejsce dostawy: **ul. Ciszewskiego 8; 02-786 Warszawa**

5. Inne istotne warunki zamówienia:

- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1.1-1.12 do Zapytania;

6. Sposób przygotowania wyceny

Wycenę sporządzić należy na załączonym druku „Wycena” (zał.nr.1.1-1.12) lub innym druku zawierającym wszystkie informacje zawarte na druku „Wycena”. Wycenę sporządzić należy w języku polskim, w formie pisemnej (można przesłać mailem, faksem), na maszynie, komputerze, nieścieralnym atramentem lub długopisem. W przypadku składania wyceny w siedzibie zamawiającego lub pocztą na kopercie należy umieścić napis „Rozpoznanie cenowe na **Sukcesywną dostawą odczynników, plastików oraz akcesoriów laboratoryjnych dla Projektu „Kompleksowa ochrona żubra w Polsce” nr: POIS.02.04.00-00-0027/18-03**”. Wycenę złożyć można osobiście u zamawiającego pok.32, pocztą, pocztą elektroniczną na adres **krystyna\_cielniak@sggw.edu.pl**

7. Miejsce i termin złożenia. **Wycenę złożyć należy do dnia 06.09.2023 godz. 12:00**

Po uzyskaniu wyceny Zamawiający procedurę wyboru Wykonawcy trybem podstawowym – bez negocjacji (art. 275 pkt 1 ustawy Pzp)

**28.08.2023 Krystyna Cielniak**

(data, podpis osoby prowadzącej sprawę)





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgozh@sggw.pl

**Klauzula informacyjna o przetwarzaniu danych osobowych Projektowa:** Administratorem przetwarzanych danych osobowych jest Minister właściwy do spraw rozwoju regionalnego, pełniący funkcję Instytucji Zarządzającej Programem Operacyjnym Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 (PO IiŚ 2014-2020), z siedzibą przy ul. Wspólnej 2/4, 00-926 Warszawa. **Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie** jest podmiotem przetwarzającym dane osobowe na podstawie porozumienia zawartego z administratorem (tzw. procesorem). Dane osobowe przetwarzane będą na potrzeby realizacji POIiŚ 2014-2020, w tym w szczególności w celu realizacji Projektu pn. „**Kompleksowa ochrona żubra w Polsce**” **POIS.02.04.00-00-0027/18-03**, w ramach działania 2.4 oś priorytetowa II Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020, Podanie danych jest dobrowolne, ale konieczne do realizacji ww. celu, związanego z wdrażaniem Programu. Odmowa ich podania jest równoznaczna z brakiem możliwości podjęcia stosownych działań.

1) Przetwarzanie danych osobowych odbywa się w związku<sup>1</sup>:

- a) z realizacją ciążącego na administratorze obowiązku prawnego (art. 6 ust. 1 lit. c RODO<sup>2</sup>), wynikającego z następujących przepisów prawa<sup>3</sup>:
  - i. rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. ustanawiającego wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego, oraz ustanawiającego przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylającego Rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006,
  - ii. rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 1011/2014 z dnia 22 września 2014 r. ustanawiającego szczegółowe przepisy wykonawcze do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 w odniesieniu do wzorów służących do przekazywania Komisji określonych informacji oraz szczegółowe przepisy dotyczące wymiany informacji między beneficjentami a instytucjami zarządzającymi, certyfikującymi, audytowymi i pośredniczącymi,
  - iii. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE, Euratom) 2018/1046 z dnia 18 lipca 2018 r. w sprawie zasad finansowych mających zastosowanie do budżetu ogólnego Unii, zmieniające rozporządzenia (UE) nr 1296/2013, (UE) nr 1301/2013, (UE) nr 1303/2013, (UE) nr 1304/2013, (UE) nr 1309/2013, (UE) nr 1316/2013, (UE) nr 223/2014
  - iv. i (UE) nr 283/2014 oraz decyzję nr 541/2014/UE, a także uchylające rozporządzenie (UE, Euratom) nr 966/2012,
  - v. ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020,
  - vi. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego,
  - vii. ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych,
  - viii. ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o służbie cywilnej,

<sup>1</sup> Należy wybrać jedną lub kilka podstaw.

<sup>2</sup> Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych (Dz. Urz. UE. L 119 z 04.05.2016, s.1-88).

<sup>3</sup> Należy wskazać jeden lub kilka przepisów prawa - możliwe jest ich przywołanie w zakresie ograniczonym na potrzeby konkretnej klauzuli.





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgohz@sggw.pl

- ix. zarządzenia nr 70 Prezesa Rady Ministrów z dnia 6 października 2011 r. w sprawie wytycznych w zakresie przestrzegania zasad służby cywilnej oraz w sprawie zasad etyki korpusu służby cywilnej,
- b) z wykonywaniem przez administratora zadań realizowanych w interesie publicznym lub ze sprawowaniem władzy publicznej powierzonej administratorowi (art. 6 ust. 1 lit. e RODO),
- c) z realizacją umowy, gdy osoba, której dane dotyczą, jest jej stroną, a przetwarzanie danych osobowych jest niezbędne do jej zawarcia oraz wykonania (art. 6 ust. 1 lit. b RODO).
- 2) Minister może przetwarzać różne rodzaje danych<sup>4</sup>, w tym przede wszystkim:
- a) dane identyfikacyjne, w tym w szczególności: imię, nazwisko, miejsce zatrudnienia / formę prowadzenia działalności gospodarczej, stanowisko; w niektórych przypadkach także PESEL, NIP, REGON,
- b) dane dotyczące zatrudnienia, w tym w szczególności: otrzymywane wynagrodzenie oraz wymiar czasu pracy,
- c) dane kontaktowe, w tym w szczególności: adres e-mail, nr telefonu, nr fax, adres do korespondencji,
- d) dane o charakterze finansowym, w tym szczególności: nr rachunku bankowego, kwotę przyznanych środków, informacje dotyczące nieruchomości (nr działki, nr księgi wieczystej, nr przyłącza gazowego),
- 3) Dane pozyskiwane są bezpośrednio od osób, których one dotyczą, albo od instytucji i podmiotów zaangażowanych w realizację Programu, w tym w szczególności: od wnioskodawców, beneficjentów, partnerów.
- 4) Odbiorcami danych osobowych mogą być:
- a) podmioty, którym Instytucja Zarządzająca PO IiŚ 2014-2020 powierzyła wykonywanie zadań związanych z realizacją Programu, w tym w szczególności podmioty pełniące funkcje Instytucji Pośredniczących i Wdrażających,
- b) instytucje, organy i agencje Unii Europejskiej (UE), a także inne podmioty, którym UE powierzyła wykonywanie zadań związanych z wdrażaniem PO IiŚ 2014-2020,
- c) podmioty świadczące usługi, w tym związane z obsługą i rozwojem systemów teleinformatycznych oraz zapewnieniem łączności, w szczególności Wykonawcy rozwiązań IT i operatorzy telekomunikacyjni<sup>5</sup>.
- 5) Dane osobowe będą przechowywane przez okres wskazany w art. 140 ust. 1 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. oraz jednocześnie przez czas nie krótszy niż 10 lat od dnia przyznania ostatniej pomocy w ramach PO IiŚ 2014-2020 - z równoczesnym uwzględnieniem przepisów ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.
- 6) Osobie, której dane dotyczą, przysługuje:
- a) prawo dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii (art. 15 RODO),
- b) prawo do sprostowania swoich danych (art. 16 RODO),
- c) prawo do usunięcia swoich danych (art. 17 RODO) - jeśli nie zaistniały okoliczności, o których mowa w art. 17 ust. 3 RODO,

<sup>4</sup> Informacje podawane w przypadku wykonywania obowiązku informacyjnego na podstawie art. 14 RODO.

<sup>5</sup> O ile dotyczy.



# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgozh@sggw.pl

---

- d) prawo do żądania od administratora ograniczenia przetwarzania swoich danych (art. 18 RODO),
  - e) prawo do przenoszenia swoich danych (art. 20 RODO) - jeśli przetwarzanie odbywa się na podstawie umowy: w celu jej zawarcia lub realizacji (w myśl art. 6 ust. 1 lit. b RODO), oraz w sposób zautomatyzowany<sup>6</sup>,
  - f) prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania swoich danych (art. 21 RODO) - jeśli przetwarzanie odbywa się w celu wykonywania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej, powierzonej administratorowi (tj. w celu, o którym mowa w art. 6 ust. 1 lit. e RODO),
  - g) prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (art. 77 RODO) - w przypadku, gdy osoba uzna, iż przetwarzanie jej danych osobowych narusza przepisy RODO lub inne krajowe przepisy regulujące kwestię ochrony danych osobowych, obowiązujące w Rzeczypospolitej Polskiej.
- 7) W przypadku pytań, kontakt z Inspektorem Ochrony Danych Osobowych Ministerstwa właściwego do spraw rozwoju regionalnego (Instytucji Zarządzającej POLiŚ) jest możliwy:
- a) pod adresem: ul. Wspólna 2/4, 00-926 Warszawa,
  - b) pod adresem e-mail: [IOD@mfipr.gov.pl](mailto:IOD@mfipr.gov.pl).
- 8) Dane osobowe nie będą objęte procesem zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym profilowania

---

<sup>6</sup> Do automatyzacji procesu przetwarzania danych osobowych wystarczy, że dane te są zapisane na dysku komputera.





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgohz@sggw.pl

---

.....  
pieczęćka oferenta, e-mail

## Wycena

Odpowiadając na skierowane do nas rozpoznanie cenowe prowadzone przez Zamawiającego Szkołę Główną Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie dotyczące zamówienia publicznego realizowanego na podstawie Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020, w związku z realizacją dla Projektu „Kompleksowa ochrona żubra w Polsce” nr: POIS.02.04.00-00-0027/18-03 związanego z Sukcesywną dostawą odczynników, plastików oraz akcesoriów laboratoryjnych dla Projektu „Kompleksowa ochrona żubra w Polsce” nr: POIS.02.04.00-00-0027/18-03” (Oferent może złożyć ofertę tylko na pełne zadania, jedno, kilka bądź wszystkie)

Składamy ofertę o następującej treści:

1. Oferujemy wykonanie zamówienia za cenę zgodnie z poniższą kalkulacją ceny oferty.



Unia Europejska  
Fundusz Spójności





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgohz@sggw.pl

## Załącznik 1.1

Część 1 dostawa odczynników Syngen Biotech lub odczynników równoważnych;

Część	Numer katalogowy	przedmiot zamówienia	jednostka miary	ilość jednostek miary	Cena netto	Wartość netto	%VAT	Wartość Brutto	Producent (wypełnić jeżeli inny niż podano w opisie przedmiotu zamówienia)	
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8	9	10	
1	SY241011	Syngen DNA Mini Kit – zestaw do izolacji DNA bakterii z wymazów oraz DNA pasożytów	100 izolacji	2						
	SY521011	Syngen Daily Agarose (agarosa)	100 g	2						
	SY521031	Syngen GreenDNA Gel Stain - barwnik do wizualizacji kwasów nukleinowych	1 ml	1						
	SY361011	Syngen Viral Mini Kit PLUS – zestaw do izolacji DNA/RNA wirusowego z wymazów	100 izolacji	2						
łącznie cena ofertowa										

..... (miejsowość), dnia ..... r.

***Kwalifikowany podpis elektroniczny, podpis zaufamy lub elektroniczny podpis osobisty***



Unia Europejska  
Fundusz Spójności





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgozh@sggw.pl

## Załącznik 1.2 Kalkulacja ceny

Część 2 dostawa odczynników VWR International lub odczynników równoważnych;

Część	Numer katalogowy	przedmiot zamówienia	jednostka miary	ilość jednostek miary	Cena netto	Wartość netto	%VAT	Wartość Brutto	Producent (wypełnić jeżeli inny niż podano w opisie przedmiotu zamówienia)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8	9	10
2	QUNT95142-100	Polimeraza ACCUSTART II PCR TOUGHMIX,	100 reakcji	3					
	SM0613	Drabinka DNA O' RANGE RULER 50BP DNA LADDER RTU	25 µg	1					
	SM1303	Drabinka DNA O' RANGE RULER 5BP DNA LADDER RTU	50 µg	1					
	A4348.9010	Bufor TBE (TBE BUFFER (10X) POWDER)	10 L	1					
Łączna cena ofertowa									

..... (miejsowość), dnia ..... r.

*Kwalifikowany podpis elektroniczny, podpis zaufamy lub elektroniczny podpis osobisty*



Unia Europejska  
Fundusz Spójności





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgohz@sggw.pl

## Załącznik 1.3 Kalkulacja ceny

Część 3 dostawa odczynników A&A Biotechnology lub odczynników równoważnych;

Część	Numer katalogowy	przedmiot zamówienia	jednostka miary	ilość jednostek miary	Cena netto	Wartość netto	%VAT	Wartość Brutto	Producent (wypełnić jeżeli inny niż podano w opisie przedmiotu zamówienia)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8	9	10
3	116-50	Zestaw do izolacji genomowego DNA Genomic Mini	100 izolacji	1					
	2004-3	X-Gal	3 gr	1					
	2003-25	IPTG	25 gr	1					
	2017-25	Ampicillin Sodium	25 gr	1					
	2016-25	Kanamycin Monosulphate	25 gr	1					
Łączna cena ofertowa									

..... (miejsowość), dnia ..... r.

*Kwalifikowany podpis elektroniczny, podpis zaufamy lub elektroniczny podpis osobisty*



Unia Europejska  
Fundusz Spójności







# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgohz@sggw.pl

## Załącznik 1.4 Kalkulacja ceny

NR SPRAWY: 1/POIS/INZ/SGGW/2023

Część 4 dostawa odczynników AMPLICON lub odczynników równoważnych;

Część	Numer katalogowy	przedmiot zamówienia	jednostka miary	ilość jednostek miary	Cena netto	Wartość netto	%VAT	Wartość Brutto	Producent (wypełnić jeżeli inny niż podano w opisie przedmiotu zamówienia)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8	9	10
4	RV01-100	AmpliTest BVDV (Real Time PCR)	100 reakcji	1					
	BAC18-100	AmpliTest Chlamydia/ Chlamydomphila(Real Time PCR)	100 reakcji	1					
Łączna cena ofertowa									

..... (miejsowość), dnia ..... r.

**Kwalifikowany podpis elektroniczny, podpis zaufamy lub elektroniczny podpis osobisty**



Unia Europejska  
Fundusz Spójności





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgohz@sggw.pl

## Załącznik 1.5 Kalkulacja ceny

Część 5 dostawa odczynników bioMérieux lub odczynników równoważnych;

Część	Numer katalogowy	przedmiot zamówienia	jednostka miary	ilość jednostek miary	Cena netto	Wartość netto	%VAT	Wartość Brutto	Producent (wypełnić jeżeli inny niż podano w opisie przedmiotu zamówienia)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8	9	10
5	20050	API® 20 NE	sztuk	1					
	70700	API® SUSPENSION MEDIUM	2 ml	2					
	20100	API® 20E	sztuk	1					
łącznie cena ofertowa									

..... (miejsowość), dnia ..... r.

*Kwalifikowany podpis elektroniczny, podpis zaufamy lub elektroniczny podpis osobisty*



Unia Europejska  
Fundusz Spójności





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgozh@sggw.pl

## Załącznik 1.6 Kalkulacja ceny

Część 6 dostawa odczynników Eurx lub odczynników równoważnych;

Część	Numer katalogowy	przedmiot zamówienia	jednostka miary	ilość jednostek miary	Cena netto	Wartość netto	%VAT	Wartość Brutto	Producent (wypełnić jeżeli inny niż podano w opisie przedmiotu zamówienia)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8	9	10
6	E4110-01	Human COT DNA	0,5 mg	1					
	E2910-03	OptiQa PCR Master Mix(2x)	500 reakcji	5					
	E4350-02	Proteinase K	5 x 1ml	2					
	E3551-02	Tissue & Bacterial DNA Purification Kit	150 izolacji	6					
	E3595 -02	Plant & Fungi DNA Purification Kit	150 izolacji	2					
	E3565 -02	Quick Blood DNA Purification Kit	150 izolacji	6					
	E0301-500	Agarose (Molecular Biology Grade)	500g	2					
	E3520-02	GeneMATRIX PCR / DNA Clean-Up Purification Kit	150	20					
	E2770-03	Perpetual OptiQa PCR Master Mix (2x)	500 reakcji	4					
	E3595-02	GeneMATRIX Plant & Fungi DNA Purification Kit	150 izolacji	3					
E3520-02	GeneMATRIX PCR / DNA	150	1						





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgohz@sggw.pl

	Clean-Up Purification Kit								
E2915-03	Color OptiTaq PCR Master Mix (2x)	zestaw (500 reakcji)	3						
E0301-500	Agarose (Molecular Biology Grade)	500 gr	1						
E4600-01	SimplySafe	1 ml	1						
E3210-01	Perfect Tricolor Protein Ladder	50 ścieżek	3						
łączna cena ofertowa									

..... (miejsowość), dnia ..... r.

***Kwalifikowany podpis elektroniczny, podpis zaufamy lub elektroniczny podpis osobisty***



Unia Europejska  
Fundusz Spójności





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgozh@sggw.pl

## Załącznik 1.7 Kalkulacja ceny

Część 7 dostawa odczynników GRASO lub odczynników równoważnych;

Część	Numer katalogowy	przedmiot zamówienia	jednostka miary	ilość jednostek miary	Cena netto	Wartość netto	%VAT	Wartość Brutto	Producent (wypełnić jeżeli inny niż podano w opisie przedmiotu zamówienia)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8	9	10
7	6161	Lowenstein-Jensen Agar z zielenią malachitową Podłoże do izolacji Mycobacterium tuberculosis	7ml/ 50 oznaczeń	2					
	6150	Stonebrinka podłoże Podłoże do izolacji Mycobacterium tuberculosis	7ml/ 50 oznaczeń	2					
	10145	Krążki do oznaczanie Lekowrażliwości – Azytromycyna 15	kartridż 50 krążków	5					
	10515	Krążki do oznaczanie Lekowrażliwości – Erytromycyna 15	kartridż 50 krążków	5					
	13022	Krążki do oznaczanie Lekowrażliwości – Klindamycyna 2	kartridż 50 krążków	5					
	11948	Krążki do oznaczanie Lekowrażliwości – Synercid 15	kartridż 50 krążków	5					
	12015	Krążki do oznaczanie Lekowrażliwości – Tylozyna 30	kartridż 50 krążków	5					
	920510	Paski gradientowe do oznaczania wartości MIC – Erytromycyna 0.016-256E	100 pasków	1					





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgohz@sggw.pl

	920720	Paski gradientowe do oznaczania wartości MIC – Klindamycyna 0.016-256CD	100 pasków	1					
								Łączna cena ofertowa	

..... (miejsowość), dnia ..... r.

***Kwalifikowany podpis elektroniczny, podpis zaufamy lub elektroniczny podpis osobisty***



Unia Europejska  
Fundusz Spójności





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgozh@sggw.pl

## Załącznik 1.8 Kalkulacja ceny

Część 8 dostawa odczynników Life Technologies Polska lub odczynników równoważnych;

Część	Numer katalogowy	przedmiot zamówienia	jednostka miary	ilość jednostek miary	Cena netto	Wartość netto	%VAT	Wartość Brutto	Producent (wypełnić jeżeli inny niż podano w opisie przedmiotu zamówienia)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8	9	10
8	R1441	ATP Solution, Tris buffered	0,25ml	1					
	ER1251	BcuI (SpeI) 10 U/μL	400 jednostek	1					
	ER0665	SmaI 10 U/μL	2000 jednostek	1					
	EP0702	DreamTaq DNA Polymerase	5 U/μL 500 jednostek	2					
	SM0323	GeneRuler 100 bp Plus DNA Ladder, ready-to-use	50 μg	1					
	R1253	RNaseA	0.7ml	1					
	ER0851	Pfl23II (BsiWI) 3 U/μL	300 jednostek	1					
łączna cena ofertowa									

..... (miejsowość), dnia ..... r.

**Kwalifikowany podpis elektroniczny, podpis zaufamy lub elektroniczny podpis osobisty**



Unia Europejska  
Fundusz Spójności





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgozh@sggw.pl

## Załącznik 1.9 Kalkulacja ceny

Część 9 dostawa odczynników Merck lub odczynników równoważnych;

Część	Numer katalogowy	przedmiot zamówienia	jednostka miary	ilość jednostek miary	Cena netto	Wartość netto	%VAT	Wartość Brutto	Producent (wypełnić jeżeli inny niż podano w opisie przedmiotu zamówienia)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8	9	10
9	P5379-100G	KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> Diwodorfosforan potasu cz.d.a	100g	1					
	B5002-1G	BrdU (5-Bromo-2'-Deoxyuridine)	1g	1					
	R8758-100ML	RPMI-1640 Medium	100ml	6					
	P4417-100TAB	Phosphate buffered saline tablet	100 tabletek	1					
	52365-50G	CTAB, Cetrimonium bromide, Cetyltrimethylammonium bromide, Palmityltrimethylammonium bromide	50g	1					
	E7637	bromek etydyny, BioReagent, for molecular biology, powder	1g	1					
	E5134	Ethylenediaminetetraacetic acid disodium salt dihydrate, suitable for electrophoresis, for molecular biology	500g	1					
	B6768	boric acid, BioReagent, for molecular biology	1kg	1					
	T6066	Trizma® base	1kg	2					
	46148-100MG	Corticosterone VETRANAL®, analytical standard	100mg	1					
1159430025	3 hydrat Methylene blue for microscopy	25g	1						







# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgozh@sggw.pl

Certistain								
1590102500	Ethanol 96% EMSURE® Reag. Ph Eur	2,5L	4					
1003175000	Hydrochloric acid fuming 37% for analysis EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	5l	2					
S8776	Sodium chloride solution 0.9% in water, BioXtra, suitable for cell culture	100ml	5					
P7000-1KG	Pepsin from porcine gastric mucosa powder, ≥250 units/mg solid	1000g	1					
Z526460-1PAK	Scienceware compressor clamp - klamerki ściskające szkiełka		1					
D3687-1VL	Direct Load PCR 100 bp Low Ladder (drabinka prążków) ready-to-use marker for DNA electrophoresis	1 probówka	1					
C5269-10MG	Clindamycin hydrochloride	10mg	1					
NA2110-1KT	GenElute™ Bacterial Genomic DNA Kits 70 izolacji	1 zestaw	2					
CIL-CLM-8340-1.2	PFHxA (13C6) izotop	LCG	1					
1763-23-1	PFOS	33607-1ML	1					
307-24-4	PFHxA	43809-25MG	1					
335-67-1	PFOA	171468-5G	1					
2706-90-3	PFPeA	396575-5ML	1					
375-85-9	PFHpA	342041-5G	1					
375-95-1	PFNA	394459-5G	1					
335-76-2	PFDA	177741-5G	1					
307-55-1	PFDoA	406449-1G	1					





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgohz@sggw.pl

72629-94-8	PFTTrDA	68706-25MG	1						
376-06-7	PFTA	446785-5G	1						
3871-99-6	PFHxS	50929-10G-F	1						
108427-52-7	PFBS	86909-5G	1						
2058-94-8	PFuNDA	446777-5G	1						
375-73-5	Nonafluorobutane-1-sulfonic acid	562629-5G	1						
67-56-1	MeOH LC-MS	1060352500	3						
H8162	HIS-Select® Cobalt Affinity Gel	25 ml	1						
GE17-5319-01	HisTrap™ Fast Flow	zestaw 5 sztukuk	1						
L9379-10MG	Lectin from Phytolacca americana (pokeweed)	10 mg	1						
łączna cena ofertowa									

..... (miejsowość), dnia ..... r.

**Kwalifikowany podpis elektroniczny, podpis zaufamy lub elektroniczny podpis osobisty**



Unia Europejska  
Fundusz Spójności





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgozh@sggw.pl

## Załącznik 1.10 Kalkulacja ceny;

Część 10 dostawa odczynników Thermo Fisher Scientific lub odczynników równoważnych;

Część	Numer katalogowy	przedmiot zamówienia	jednostka miary	ilość jednostek miary	Cena netto	Wartość netto	%VAT	Wartość Brutto	Producent (wypełnić jeżeli inny niż podano w opisie przedmiotu zamówienia)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8	9	10
10	18247015	BioNick™ DNA Labeling System	1 zestaw	1					
	H3569	Hoechst 33258, Pentahydrate (bis-Benzimide) - 10 mg/mL Solution in Water	10ml	1					
	10092013	KaryoMAX™ Giemsa Stain Solution	100ml	2					
	12557013	PB-MAX™ Karyotyping Medium	100ml	5					
	750018	Denhardt's Solution (50x)	100ml	1					
	10582013	Gurr Buffer Tablets	50 x 100ml	1					
	15090046	Trypsin (2.5%), no phenol red	100 ml	1					
	SM0243	GeneRuler 100 bp DNA Ladder ready-to-use	50 µg	1					
	4337455	BigDye™ Terminator v3.1 Cycle Sequencing Kit	100 reakcji	1					
	4376486	BigDye XTerminator™ Purification Kit	100 reakcji	1					
	4393708	POP-7™ Polymer for 3500/3500xL Genetic Analyzers 384	1 sztuk	1					
	4393718	Conditioning Reagent, 3500 Series	1 sztuk	2					
4404312	Sequencing Standard, BigDye™ Terminator v3.1, for 3500/SeqStudio™ Flex	4 sztuk	1						





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgohz@sggw.pl

4311971	MicroAmp™ Optical Adhesive Film Lub inna folia optyczna do qPCR	100 sztuk	2					
N8010560	MicroAmp™ Optical 96-Well Reaction Plate Lub inne płytki kompatybilne z ABI 3500	10 sztuk	20					
14190144	2. DPBS- No calcium, No magnesium	500ml	1					
4398881	AmpliAq Gold™ 360 Master Mix	5ml	1					
LSINEOA5 BOV.	NEOSPORA AB 2.0 SERUM KIT 480 Tests - 5 Pl. - Indirect 1	480	1					
CHLP50	LSI VETMAX CHLAM SPP.	50 tests	1					
7610700	Priocheck Brucella AB 2.0 5PL, 460 sample strips	460 sample strips	1					
7442080	Priocheck Leptospira AB ELISA5	440 sample strips	1					
K0222	Maxima SYBR Green/ROX qPCR Master Mix (2X)	zestaw (1000 reakcji)	1					
34090	CL-XPosure™ Film, 5 x 7 in. (13 x 18 cm)	opak. (100 sztuk)	1					
34577	SuperSignal™ West Pico PLUS Chemiluminescent Substrate	200 ml	1					
łączna cena ofertowa								

..... (miejsowość), dnia ..... r

***Kwalifikowany podpis elektroniczny, podpis zaufamy lub elektroniczny podpis osobisty***



Unia Europejska  
Fundusz Spójności





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgohz@sggw.pl

## Załącznik 1.11 Kalkulacja ceny

### Część 11 dostawa odczynników chemicznych

Część	przedmiot zamówienia	jednostka miary	ilość jednostek miary	Cena netto	Wartość netto	%VAT	Wartość Brutto
1	3	4	5	6	7=5*6	8	9
11	Formalina buforowana 10% (pH 7,0-7,4)	4L	2				
	Etylowy alkohol 99,8% cz. d. a. , ODCZ. FP	500cm3	4				
	30% Acrylamide/Bis Solution, 29:1	500 ml	1				
	Chlorek II kobaltu bezw	250 g	1				
	Błękit metylenow	500 ml	1				
	Siarczan cynku 7 hydrat cz	1 kg	10				
	Kwas aminooctowy (glicyna) cz. d. a.	500 g	4				
	etylowy alkohol 96%	500 ml	5				
	etylowy alkohol 99,8%	500 ml	5				
	etylowy alkohol, 99,9% bezwodny, skażony	5 L	6				
	Metanol	1 L	10				
	Etylowy alkohol 96% cz. d. a.	500 ml	40				
Formalina r-r 36-38% cz. d. a.	1000 ml	20					





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgohz@sggw.pl

	Alkohol etylowy 96% cz. d. a.	500 ml	60				
	Alkohol etylowy 99,8% cz. d. a.	500 ml	30				
	Ksylen cz. d. a.	1000 ml	10				
Łączna cena ofertowa							

..... (miejsowość), dnia ..... r.

***Kwalifikowany podpis elektroniczny, podpis zaufamy lub elektroniczny podpis osobisty***



# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgozh@sggw.pl

## Załącznik 1.12 Kalkulacja ceny

Część 12 dostawa plastików oraz akcesoriów w laboratoryjnych

Część	przedmiot zamówienia	jednostka miary	ilość jednostek miary	Cena netto	Wartość netto	%VAT	Wartość Brutto
1	3	4	5	6	7=5*6	8	9
12	Probówki typu Eppendorf, o poj. 2.0 ml, przezroczyste, zakres temperatur -80°C do +100°C, z podziałką i autoklawowalne, wolne od DNaz, RNaz, DNA	1000 sztuk	10				
	wymazówki z płynnym podłożem amies copan 482ce	50 sztuk	2				
	Końcówka HTL do pipet automatycznych 10µl bezbarwna bez znacznika niesterylna w worku	1000 sztuk	3				
	Kolba szklana stożkowa z wąską szyją	50 ml	10				
	Kolba szklana stożkowa z wąską szyją	100 ml	10				
	Pateczka polistyrenowa z wacikiem wiskozowym w probówce transportowej jałowa z podłożem AMIES Z WĘGLEM	100 sztuk	1				
	Pojemniki polietylenowe histologiczne, z pokrywką i zakrętką, poj. 1000 ml	20 sztuk	3				
	Pudełka styropianowe małe (na transport wymazówek), 214x214x70 mm	1 sztuk	50				





# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgozh@sggw.pl

Końcówki o poj. 10 ul, do pipet Eppendorf, niskoretencyjne, autoklawowalne, wolne od DNaz, RNaz, DNA	1000 sztuk	10				
Końcówki o poj. 1000 ul, do pipet Eppendorf, niskoretencyjne, autoklawowalne, wolne od DNaz, RNaz, DNA	1000 sztuk	10				
Końcówki o poj. 200 ul, do pipet Eppendorf, niskoretencyjne, autoklawowalne, wolne od DNaz, RNaz, DNA	1000 sztuk	10				
Końcówki o poj. 1000 ul z filtrem, do pipet Eppendorf, niskoretencyjne, autoklawowalne, wolne od DNaz, RNaz, DNA	1000 sztuk	10				
Probówki do PCR o poj. 0,2 ml w stripach po 8 probówek w pasku z zatyczkami, cienkościenne, autoklawowalne, wolne od DNaz, RNaz, DNA	125 sztuk	10				
Rękawiczki nitrylowe bezpudrowe, Sempercare SKIN 2 Lub Sempercare SILK spełniające normy min. EN455, EN374, EN 420 rozmiar L	100 sztuk	10				
Rękawiczki nitrylowe bezpudrowe, Sempercare SKIN 2 Lub Sempercare SILK spełniające normy min. EN455, EN374, EN 420 rozmiar M	100 sztuk	30				
Rękawiczki nitrylowe bezpudrowe, Sempercare SKIN 2 Lub Sempercare SILK spełniające normy min. EN455, EN374, EN 420 rozmiar S	100 sztuk	30				
Pudełko tekturowe typu origami kratką na 81 probówek typu Eppendorf 1,5 – 2 ml	1 sztuk	100				
Końcówki o poj. 1250 ul, epT.I.P.S kompatybilne z pipetą Eppendorf Research® plus Move It®, 8-kanałowa, 120 – 1200 µl , autoklawowalne, wolne od DNaz, RNaz, DNA	1000 sztuk	10				







# SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa, tel. (48-22) 59-31-000, faks (48-22) 59-31-087 lub 59-31-089

## INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH

### KATEDRA GENETYKI I OCHRONY ZWIERZĄT

ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa, tel. (49 22) 593-65-77, faks (48 22) 593 65 76, e-mail: kgohz@sggw.pl

Pojemnik cylindryczny z nakrętką 500ml	sztuk	50				
Nożyczki metalowe chirurgiczne 145mm o/o proste	sztuk	5				
Pinceta anatomiczna 160mm metalowa	sztuk	10				
Kasetki histologiczne z pokrywką niskie	500 sztuk	1				
Szkiełko mikroskopowe podstawowe Super Grade 75x25x1,1mm cięte z matowym polem	50 sztuk	10				
Klej do szkiełek Shandon™ Consul-Mount™	500ml.	1				
Szkiełko mikroskopowe nakrywkowe 24x60x0,13-0,16mm Super White Glass	100 sztuk	2				
Pudełko z ABS na 100 sztuk szkiełek mikroskopowych, popielate	sztuk	20				
Nożyki mirotomowe niskoprofilowe extremus	50 sztuk	5				
Pudełko tekturowe na 220 bloczków	sztuk	15				
Pinceta anatomiczna 200mm metalowa	sztuk	5				
Pinceta anatomiczna 300mm metalowa	sztuk	5				
<b>Łączna cena ofertowa</b>						

..... (miejsowość), dnia ..... r.

**Kwalifikowany podpis elektroniczny, podpis zaufany lub elektroniczny podpis osobisty**



Unia Europejska  
Fundusz Spójności

