



UMOWA Nr DZP-292/1-..16..12017

1-11/54/2014/DZP
2017-03-08
OW

Zawarta w dniu 15.03.17 r. w Krakowie pomiędzy:

Uniwersytetem Rolniczym im. Hugona Kołłątaja, 31-120 Kraków, Al. Mickiewicza 21

który reprezentuje:

mgr Tomasz Szanser - Kanclerz

przy kontrasygnacie:

mgr Macieja Oleksiaka - p.o. Kwestora

zwanym dalej Zamawiającym,

a

Idalia Ireneusz Wolak sp. jawna ul. Zubrzyckiego 10 26-610 Radom wpisany do Krajowego Rejestru Sądowego przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie, XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem 0000042973. reprezentowanym przez:

mgr inż. Ireneusza Wolaka – Wspólnika spółki zwanego w dalszej części Wykonawcą.

Stosownie do dokonanego przez Zamawiającego wyboru najkorzystniejszej oferty w wyniku przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą. **DZP-291/3309/2016** – strony zawarły umowę następującej treści:

§ 1

Przedmiot umowy:

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego dla potrzeb jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, zwanych dalej odczynnikami, w ilości i asortymencie określonym w załączniku nr 1 do niniejszej umowy, na warunkach określonych w niniejszej umowie oraz w SIWZ, zgodnie z ofertą Wykonawcy, w zakresie następujących zadań:
Zadanie nr 2 – Zakup odczynników pochodzenia krajowego dla Katedry Ochrony Środowiska Rolniczego - Wydział Rolniczo-Ekonomiczny;
Zadanie nr 23 – Zakup odczynników pochodzenia krajowego dla Katedry Technologii Fermentacji i Mikrobiologii Technicznej - Wydział Technologii Żywności
Zadanie nr 24 – Zakup odczynników pochodzenia krajowego dla Katedry Technologii Fermentacji i Mikrobiologii Technicznej - Wydział Technologii Żywności
Zadanie nr 33 – Zakup odczynników pochodzenia krajowego dla Katedry Żywienia i Dietetyki Zwierząt - Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt;
Zadanie nr 35 – Zakup odczynników pochodzenia krajowego dla Katedry Ichtibiologii i Rybactwa - Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt;
Zadanie nr 37 – Zakup odczynników pochodzenia krajowego dla Katedry Fizjologii i Endokrynologii Zwierząt - Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt;
Zadanie nr 49 – Zakup odczynników pochodzenia krajowego dla Zakładu Ekologii Lasu i Rekultywacji - Wydział Leśny;
Zadanie nr 61 – Zakup odczynników pochodzenia krajowego dla Instytutu Eksploatacji Maszyn, Ergonomii i Procesów Produkcyjnych - Wydział Inżynierii Produkcji i Energetyki.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 1 do niniejszej umowy.



3. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zakupu mniejszej ilości odczynników, w stosunku do ilości określonych w załączniku nr 1 do niniejszej umowy oraz zmniejszenia asortymentu określonego w załączniku nr 1 do niniejszej umowy spowodowanych zmianą potrzeb Zamawiającego, z zastrzeżeniem ust. 4 oraz z zastrzeżeniem że ceny jednostkowe podane przez Wykonawcę w załączniku nr 1 do niniejszej umowy nie ulegną zmianie przez cały okres jej obowiązywania.
4. W ramach niniejszego postępowania Zamawiający zobowiązuje się do zakupu odczynników o wartości 40% całkowitego wynagrodzenia brutto wynikającego z zawartej umowy w przedmiotowym postępowaniu. Pozostałą ilość odczynników Zamawiający zakupi w zależności od potrzeb (prawo opcji).

§ 2

Warunki dostawy:

1. Odczynniki opisane w załączniku nr 1 do niniejszej umowy powinny być dostarczane sukcesywnie bezpośrednio do jednostki, w zależności od potrzeb Zamawiającego przez cały okres obowiązywania umowy, transportem wykonawcy, na jego koszt i ryzyko. Wykonawca będzie zobowiązany wnieść zamówioną partię odczynników na miejsce wskazane przez Zamawiającego.
2. Miejscem dostawy są jednostki Zamawiającego położone w Krakowie - Al. Mickiewicza 21, Al. Mickiewicza 24/28, ul. Łobzowska 24, al. 29 Listopada 46, al. 29 Listopada 54, ul. Balicka 116B, ul. Balicka 120, ul. Balicka 122, ul. Jodłowa 12, ul. Rędzina 1 B, ul. Spiczakowa 6, ul. Łupaszkki 6, ul. Podłużna 3, w Rzęsce - ul. Krakowska 2 C.
3. Wykonawca gwarantuje, że dostarczane w ramach umowy odczynniki są pełnowartościowe, bardzo dobrej jakości, w nieuszkodzonych opakowaniach, pozbawione wad oraz zgodne z obowiązującymi normami.
4. Wykonawca zapewni, że dostarczone odczynniki, będą miały minimalny okres ważności który będzie wynosił 12 miesięcy od daty ich dostarczenia Zamawiającemu, skrócony o czas dostawy o którym mowa w ust. 7, z wyłączeniem tych odczynników dla których producent zastrzegł krótszy termin ważności.
5. W przypadku dostarczenia odczynników niezgodnych z opisem podanym w formularzu cenowym złożonym wraz z ofertą i stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszej umowy, nie spełniających wymagań określonych w siwz, złej jakości, uszkodzonych, lub w inny sposób wadliwych, nie zostaną one odebrane przez Zamawiającego. Wykonawca zobowiązuje się na żądanie Zamawiającego do ich wymiany na pozbawione wad, zgodne z wymogami zamówienia, spełniające wymagania siwz i zgodne z obowiązującymi normami w terminie 3 dni roboczych. Brak realizacji dostawy w tym terminie uprawnia Zamawiającego do odstąpienia od umowy z winy Wykonawcy.
6. Wielkość, rodzaj i termin każdej dostawy będzie uzgadniany z Wykonawcą przez pracownika jednostki dla której ma być wykonana dostawa faxem bądź drogą elektroniczną.
7. Termin dostawy zamówionej partii odczynników wynosi do **5 dni** kalendarzowych liczonych od dnia wysłania zamówienia drogą mailową lub faxem.
8. Każde zamówienie określać będzie rodzaj zamawianych odczynników z uwzględnieniem nazw, ilości i wielkości opakowań, ponadto Zamawiający w zamówieniu powoła się na numer zawartej z Wykonawcom umowy.
9. Wraz z dostawą zamówionej partii odczynników do jednostki organizacyjnej Zamawiającego Wykonawca dostarczy:
 - a) fakturę VAT ze wskazaniem jednostki zamawiającej i specyfikacją dostawy określającą ilość i rodzaj dostarczonych odczynników (w przypadku realizowania



- dostawy dla dwóch jednostek zamawiającego faktura winna być wystawiona odrębnie dla każdej z nich),
- b) kartę charakterystyki oddzielnie dla każdego dostarczanego odczynnika zawierającą zbiór informacji producenta, dystrybutora lub importera o niebezpiecznych właściwościach oraz zaleceniach bezpiecznego ich stosowania,
 - c) instrukcję przechowywania (magazynowania) w języku polskim odrębnie dla każdego dostarczanego odczynnika.
10. Informacje znajdujące się na opakowaniu odczynnika winny być w języku polskim. W przypadku informacji w języku innym niż wymieniony powyżej wraz z dostawą tego odczynnika będzie dostarczone podpisane przez Wykonawcę tłumaczenie na język polski.
 11. Zamówienie będzie podpisane przez osobę upoważnioną do składania zamówień w imieniu jednostki.
 12. Na Wykonawcy ciąży odpowiedzialność z tytułu uszkodzenia lub utraty odczynników, aż do chwili potwierdzenia ich odbioru przez Zamawiającego.
 13. Dostawa na rzecz poszczególnych jednostek organizacyjnych Zamawiającego może odbywać się w jednym czasie w różnych miejscach.
 14. W przypadku wyczerpania środków przeznaczonych na realizację danego zadania jednostka organizacyjna Zamawiającego traci upoważnienie do zlecenia dostawy, a Wykonawca nie jest uprawniony do przyjęcia takiego zlecenia.
 15. Za dni robocze uznaje się dni od poniedziałku do piątku z wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy.

§ 3

Termin realizacji:

1. Umowa zostaje zawarta na czas określony, **na okres 12 miesięcy od dnia jej zawarcia** jednak nie dłużej niż do wyczerpania kwoty przeznaczonej na jej realizację, o której mowa w § 4 ust. 1 umowy.
2. Umowa zostaje zawarta z dniem jej podpisania przez obie strony.
3. Wykonawca zobowiązany jest świadczyć dostawę na terenie i w obiektach wskazanych przez Zamawiającego zgodnie z jednostkowymi zleceniami składanymi przez Zamawiającego według wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do niniejszej umowy z zastrzeżeniem zapisów w ust. 1 i § 2 ust. 14 niniejszej umowy.

§ 4

Wartość umowy i warunki płatności

1. Wartość przedmiotu umowy wynosi: **23 400,14 zł brutto** (słownie: dwadzieścia trzy tysiące czterysta złotych 14/100).
2. W wynagrodzeniu, o którym jest mowa w ust. 1 ujęte jest maksymalne wynagrodzenie za dostawy dla poszczególnych zadań. tj.:
zadanie nr 2
kwota **28,08 zł brutto**, w tym podatek VAT w wysokości 8%,
zadanie nr 23
kwota **219,78 zł brutto**, w tym podatek VAT w wysokości 8%,
zadanie nr 24
kwota **442,80 zł brutto**, w tym podatek VAT w wysokości 23%,
zadanie nr 33
kwota **7 678,30 zł brutto**, w tym podatek VAT w wysokości 23%,
zadanie nr 35
kwota **651,90 zł brutto**, w tym podatek VAT w wysokości 23%,
zadanie nr 37
kwota **4 938,30 zł brutto**, w tym podatek VAT w wysokości 8% i 23%,



zadanie nr 49

kwota **3 259,50 zł** brutto, w tym podatek VAT w wysokości 23%,

zadanie nr 61

kwota **6 181,48 zł** brutto, w tym podatek VAT w wysokości 23%,

3. Kwota określona w ust. 1 obejmuje wszelkie koszty związane z wykonaniem umowy w tym w szczególności koszty odczynników, koszt ich transportu do miejsc wymienionych w § 2 ust. 2 niniejszej umowy, opakowania, ubezpieczenia, cła, podatku, tłumaczenia dokumentów dotyczących dostarczanych odczynników.
4. Wykonawca otrzyma wynagrodzenie za faktyczną ilość dostarczonych odczynników. Rozliczenie wynagrodzenia Wykonawcy odbywać się będzie odrębnie dla każdego zlecenia na podstawie cen określonych w załączniku nr 1 do umowy.
5. Ceny jednostkowe brutto określone w załączniku nr 1 do niniejszej umowy obowiązują przez cały okres trwania umowy, bez możliwości ich waloryzacji, z zastrzeżeniem ust. 11.
6. W przypadku, gdy wartość wykonanych dostaw zrówna się z kwotą określoną w ust. 1 umowa wygasa.
7. Zapłata nastąpi przelewem bankowym w ciągu 21 dni od daty dostarczenia faktury wystawionej dla jednostki Zamawiającego, na konto Wykonawcy.
8. Za dzień zapłaty uznaje się dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.
9. Numer Identyfikacji Podatkowej (NIP) Wykonawcy – 796-010-13-18.
10. Numer Identyfikacji Podatkowej (NIP) Zamawiającego – 675-000-21-18.
11. W przypadku zmiany stawki podatku VAT w okresie obowiązywania niniejszej umowy ceny jednostkowe i wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 2 może ulec zmianie.
12. Zmiana stawki podatku VAT, o którym mowa w ust. 11 nie może spowodować zwiększenia kwoty, o której mowa w ust. 1.

§ 5

1. Osobą odpowiedzialną za poszczególne zlecenia, upoważnią do odbioru przedmiotu umowy ze strony Zamawiającego, składania reklamacji w imieniu Zamawiającego są osoby upoważnione przez Kierownika danej jednostki organizacyjnej Zamawiającego.
2. Osoba upoważniona ze strony Wykonawcy do kontaktu z Zamawiającym w sprawie dostaw towaru: **Irmina Miśkowska tel.: 48 364 66 66 wew. 38, fax.: 48 381 00 30, mail: irmina.miskowska@idalia.com.pl.**
3. Zmiana osób, o których jest mowa w ust. 1 i 2 nie wymaga aneksu do umowy, lecz pisemnej notyfikacji.

§ 6

Odszkodowanie za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy:

1. Zamawiający zapłaci Wykonawcy kary umowne za odstąpienie od umowy z winy Zamawiającego, za wyjątkiem sytuacji opisanej w art. 145 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. – 10 % wartości brutto umowy, o której mowa w § 4 ust. 1 niniejszej umowy. W przypadku częściowego odstąpienia od umowy 10 % wartości brutto części, od której Zamawiający odstępuje.
2. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne w następujących przypadkach i wysokości:
 - a) za odstąpienie od umowy z winy Wykonawcy – 10% wartości brutto przedmiotu umowy, o której jest mowa w § 4 ust. 1 niniejszej umowy, w przypadku częściowego odstąpienia od umowy 10 % wartości brutto części, od której Wykonawca odstępuje.
 - b) za zwłokę w terminie dostawy – 0,2 % wartości brutto zamówionej partii odczynników, za każdy dzień zwłoki w stosunku do wyznaczonego terminu dostawy.



- c) w przypadku wykonania dostawy w sposób nienależyty, w szczególności niezgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej umowy lub zapisami umowy, o których jest mowa w § 1,2 w wysokości 30 % wartości zamówienia brutto poszczególnego zlecenia wykonanego nienależycie.
3. Kary umowne zostaną potrącone z faktury, na co Wykonawca wyraża zgodę. W przypadku braku możliwości potrącenia kar umownych z faktury zostaną one zapłacone przez Wykonawcę w terminie 14 dni od dnia wezwania do zapłaty.
 4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od realizacji niniejszej umowy w całości lub części ze skutkiem natychmiastowym w przypadku odmowy przez Wykonawcę realizacji któregokolwiek z jednostkowych zleceń, o których mowa w § 3 ust. 3. przekazanych Wykonawcy zgodnie z ustaleniami zawartymi w § 2.
 5. Zamawiającemu przysługuje prawo dochodzenia od Wykonawcy odszkodowania przewyższającego karę umowną.

§ 7

Zamawiający zastrzega sobie możliwość odstąpienia od realizacji części zamówienia w razie wystąpienia istotnych zmian okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach. W tym wypadku Wykonawca będzie mógł żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy.

§ 8

1. Zmiana istotnych postanowień niniejszej umowy w stosunku do treści oferty może nastąpić za zgodą Stron wyrażoną na piśmie pod rygorem nieważności, w przypadku:
 - a) zmiany adresu pod który odczynniki mają być dostarczane pod warunkiem, że zmiana obejmować będzie granice administracyjne Powiatu Krakowskiego lub Gminy Miejskiej Kraków oraz pod warunkiem, że cena nie ulegnie zmianie.
 - b) zmiany terminu wykonania umowy pod warunkiem, że wykonanie umowy w terminie nie było możliwe z powodu siły wyższej.

Pojęcie siły wyższej oznacza wszelkie wydarzenia, istniejące lub mogące zaistnieć w przyszłości, które mają wpływ na realizację umowy, znajdujące się poza realną kontrolą stron i których nie można było przewidzieć lub, które choć przewidywalne były nieuniknione, nawet po powzięciu przez Zamawiającego lub Wykonawcę wszelkich uzasadnionych kroków dla uniknięcia takich wydarzeń. Pojęcie to obejmuje w szczególności takie wydarzenia jak: zamieszki, wojny, pożary, powodzie, huragany, trzęsienia ziemi, promieniowanie, epidemie, strajk generalny lub branżowy trwający dłużej niż 5 dni. Jeśli Zamawiający lub Wykonawca będzie stał w obliczu „siły wyższej” zobowiązany jest niezwłocznie poinformować drugą Stronę umowy o zaistniałej sytuacji, naturze problemu, przewidywanym czasie trwania oraz przewidywanych konsekwencjach, jak również podjąć działania w celu zminimalizowania możliwych szkód. Trudności finansowe Zamawiającego lub Wykonawcy nie mogą być traktowane, jako „siła wyższa”.
 - c) ustawowej zmiany stawki podatku VAT.
2. Każda ze stron przedkładając drugiej stronie propozycję zmian spełniającą wymogi określone w ust. 1 wraz z tą propozycją przedłoży:
 - a) opis proponowanych zmian,
 - b) uzasadnienie
3. Po otrzymaniu propozycji, Wykonawca albo Zamawiający (w zależności od przypadku) w terminie 3 dni zatwierdzi bądź odrzuci otrzymaną propozycję zmiany bądź w tym



terminie wystąpi do strony występującej z propozycją zmian przesyłając zmodyfikowaną propozycję zmian spełniającą wymogi opisane w ust. 1 i 2.

4. W przypadku upływu terminu podanego ust. 3 traktuje się iż propozycja wprowadzenia zmian została odrzucona.
5. Do przesłanych zmodyfikowanych propozycji zmian mają zastosowanie postanowienia ust. 3 i 4.
6. Każda zmiana do umowy wymaga formy pisemnej i musi być dokonana poprzez sporządzenie zmiany do umowy - aneksu.
7. Zmiana umowy dokonana z naruszeniem postanowień ust. 1-6 jest nieważna.

§ 9

1. Wykonawca nie może powierzyć zobowiązań wynikających z niniejszej umowy osobom trzecim bez uprzedniej zgody Zamawiającego wyrażonej na piśmie, pod rygorem nieważności.
2. Wykonawca zrealizuje niniejsze zamówienie własnymi siłami, bez udziału podwykonawców.
3. Wykonawca nie może dokonać przeniesienia swoich wierzytelności wobec Zamawiającego, a wynikających z niniejszej Umowy na osoby lub podmioty trzecie bez uprzedniej zgody Zamawiającego. Jakakolwiek cesja dokonana bez takiej zgody nie będzie ważna i stanowić będzie istotne naruszenie postanowień Umowy.

§ 10

1. Strony wskazują następujące adresy do doręczeń:
 - a) Ze strony Zamawiającego – adresy wskazane w § 2 ust. 2.
 - b) Ze strony Wykonawcy:
Idalia Ireneusz Wolak sp. jawna ul. Zubrzyckiego 10 26-610 Radom
2. O każdej zmianie adresu każda ze stron jest zobowiązana niezwłocznie powiadomić drugą stronę w formie pisemnej – pod rygorem uznania za skutecznie doręczoną korespondencję kierowaną listem poleconym na adres wymieniony w ust. 1.

§ 11

W kwestiach nie unormowanych niniejszą umową, będą miały zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego i ustawy – Prawo zamówień publicznych.

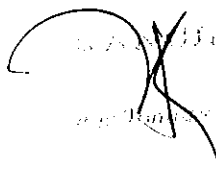
§ 12

Właściwym do rozpoznawania sporów wynikających w związku z wykonywaniem umowy jest sąd powszechny właściwy dla siedziby Zamawiającego.

§ 13

Umowę sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach – dwa egzemplarze dla Zamawiającego, jeden egzemplarz dla Wykonawcy.

ZAMAWIAJĄCY

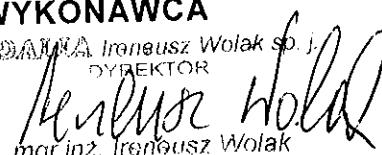

mgr Aleksandra Ozimek

mgr Aleksandra Ozimek
(KRAKÓW, ul. Krakowska 1)

mgr Aleksandra Ozimek

WYKONAWCA

Idalia Ireneusz Wolak sp. j.
DYREKTOR


mgr inż. Ireneusz Wolak



Zakup odczynników pochodzenia krajowego dla Katedry Ochrony Środowiska Rolniczego - Wydział Rolniczo-Ekonomiczny									
MIEJSCE DOSTAWY:									
Katedra Ochrony Środowiska Rolniczego al. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków									
Zadanie nr 2									
Lp.	Nazwa odczynnika	Czystość	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto w PLN	Łączna cena brutto w PLN (5x6)	Produkt zgodny z wymogami Zamawiającego określonymi w kol. od nr 1 do nr 5 (wypełnia Wykonawca, wymagana odpowiedź)	Wypełnia Wykonawca w przypadku oferowanego produktu równoważnego	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	
1.	PEYN FIZJOLOGICZNY BEZ PEPTONÓW I GLUKOZY		op. (1op. - 500ml)	1	28,08	28,08	tak		
Razem zadanie nr 2									
		x	x	x	x	28,08	x	x	x
Zakup odczynników pochodzenia krajowego dla Katedry Technologii Fermentacji i Mikrobiologii Technicznej - Wydział Technologii Żywności									
MIEJSCE DOSTAWY:									
Katedra Technologii Fermentacji i Mikrobiologii Technicznej - Wydział Technologii Żywności ul. Balicka 122, 30-149 Kraków									
Zadanie nr 23									
Lp.	Nazwa odczynnika	Czystość	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto w PLN	Łączna cena brutto w PLN (5x6)	Produkt zgodny z wymogami Zamawiającego określonymi w kol. od nr 1 do nr 5 (wypełnia Wykonawca, wymagana odpowiedź)	Wypełnia Wykonawca w przypadku oferowanego produktu równoważnego	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	
1.	PEYN PBS (BEZ JONÓW CA I MG)		op. (1op. - 500ml)	11	19,98	219,78			
Razem zadanie nr 23									
		x	x	x	x	219,78	x	x	x

Zadanie nr 24

Lp.	Nazwa odczynnika	Czystość	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto w PLN	Łączna cena brutto w PLN (5x6)	Produkt zgodny z wymogami Zamawiającego określonymi w kol. od nr 1 do nr 5 (wypełnia Wykonawca, wymagana odpowiedź)	Wypełnia Wykonawca w przypadku oferowanego produktu równoważnego
		3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	ZESTAW DO OZNACZANIA GLUKOZY		szt.	1	442,80	442,80		
	Razem zadanie nr 24	x	x	x	x	442,80	x	x

Zakup odczynników pochodzenia krajowego dla Katedry Żywienia i Dietetyki Zwierząt - Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt

Katedra Żywienia i Dietetyki Zwierząt - Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków

MIEJSCE DOSTAWY:

Zadanie nr 33

Lp.	Nazwa odczynnika	Czystość	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto w PLN	Łączna cena brutto w PLN (5x6)	Produkt zgodny z wymogami Zamawiającego określonymi w kol. od nr 1 do nr 5 (wypełnia Wykonawca, wymagana odpowiedź)	Wypełnia Wykonawca w przypadku oferowanego produktu równoważnego
		3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	BUFOR OCTANOWY ph 5.5	CZDA	szt.	5	36,90	184,50	tak	
2.	CHLOROFORM		l	5	22,76	113,80	tak	
3.	HYDRINDANTIN	CZDA	op. (1 op.-10g)	4	774,90	3 099,60	tak	
4.	METHYL CELLOSOLVE=2 METHOXYETHANOL	CZDA	l	10	199,26	1 992,60	tak	
5.	NINHYDRYNA	CZDA	op. (1 op.-100g)	3	405,90	1 217,70	tak	

6.	TDG TIODIGLIKOL	CZDA	op. (1 op.-100ml)	3	356,70	1 070,10	tak	
Razem zadanie nr 33		x	x	x	x	7 678,30	x	x

Zakup odczynników pochodzenia krajowego dla Katedry Ichtiobiologii i Rybactwa - Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt

MIEJSCE DOSTAWY: Katedra Ichtiobiologii i Rybactwa - Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt ul. Prof. T. Spiczakowa 6 30-199 Kraków

Zadanie nr 35

Lp.	Nazwa odczynnika	Czystość	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto w PLN	Łączna cena brutto w PLN (5x6)	Produkt zgodny z wymogami Zamawiającego określonymi w kol. od nr 1 do nr 5 (wypełnia Wykonawca, wymagana odpowiedź)	Wypełnia Wykonawca w przypadku oferowanego produktu równoważnego
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	WZORCE AAS DLA METALI Pb,Cd, Fe, Mn, Ni, Cu, Zn		szt.	1	651,90	651,90	tak	
Razem zadanie nr 35		x	x	x	x	651,90	x	x

Zakup odczynników pochodzenia krajowego dla Katedry Fizjologii i Endokrynologii Zwierząt - Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt

MIEJSCE DOSTAWY: Katedry Fizjologii i Endokrynologii Zwierząt - Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków

Zadanie nr 37

Lp.	Nazwa odczynnika	Czystość	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto w PLN	Łączna cena brutto w PLN (5x6)	Produkt zgodny z wymogami Zamawiającego określonymi w kol. od nr 1 do nr 5 (wypełnia Wykonawca, wymagana odpowiedź)	Wypełnia Wykonawca w przypadku oferowanego produktu równoważnego
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	PŁYN FIZJOLOGICZNY BEZ PEPTONÓW I GLUKOZY		op. (1op. - 500ml)	20	19,44	388,80	TAK	

2.	PODŁOŻE EAGLE'A z L-glutaminą i czerwienią fenolową		op. (1op.-100ml)	100	31,32	3 132,00	TAK	
3.	PODŁOŻE RPMI 1640 Z GLUTAMINA		op. (1op.-500ml)	10	55,35	553,50	TAK	
4.	SUROWICA CIELEĆA		op. (1 op. - 50ml)	2	432,00	864,00	TAK	
Razem zadanie nr 37				x	x	4 938,30	x	x

Zakup odczynników pochodzenia krajowego dla Zakładu Ekologii Lasu i Rekultywacji - Wydział Leśny

Zakłady Ekologii Lasu i Rekultywacji - Wydział Leśny al. 29 Listopada 46, 31-475 Kraków

MIEJSCE DOSTAWY:

Zadanie nr 49

Lp.	Nazwa odczynnika	Czystość	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto w PLN	Łączna cena brutto w PLN (5x6)	Produkt zgodny z wymogami Zamawiającego określonymi w kol. od nr 1 do nr 5 (wypełnia Wykonawca, wymagana odpowiedź)	Wypełnia Wykonawca w przypadku oferowanego produktu równoważnego
		3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	Wzorzec do ICP w kwasie azotowym Ca 10000mg/l		op. (op. -125ml)	1	282,90	282,90	TAK	
2.	Wzorzec do ICP w kwasie azotowym K 1000mg/l		op. (op. -125ml)	2	282,90	565,80	TAK	
3.	Wzorzec do ICP w kwasie azotowym Fe 1000mg/l		op. (op. -125ml)	1	282,90	282,90	TAK	
4.	Wzorzec zespolony do ICP w kwasie azotowym 19 pierwiastków 100mg/l		op. (op. -125ml)	1	1 845,00	1 845,00	TAK	
5.	Wzorzec do ICP w kwasie azotowym Mg 1000mg/l		op. (op. -125ml)	1	282,90	282,90	TAK	
Razem zadanie nr 49				x	x	3 259,50	x	x

Zakup odczynników pochodzenia krajowego dla Instytutu Eksploatacji Maszyn, Ergonomii i Procesów Produkcyjnych - Wydział Inżynierii Produkcji i Energetyki

MIEJSCE DOSTAWY:

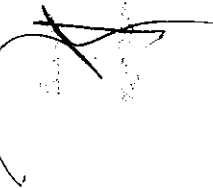
Zadanie nr 61

Lp.	Nazwa odczynnika	Czystość	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto w PLN	Łączna cena brutto w PLN (5x6)	Produkt zgodny z wymogami Zamawiającego kol. od nr 1 do nr 5 (wypełnia Wykonawca, wymagana odpowiedź)	Wypełnia Wykonawca w przypadku oferowanego produktu równoważnego
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	ACETON	CZDA	op. (1 op. - 5l)	2	10,46	20,91	TAK	
2.	ALKOHOL ETYLOWY 96%	CZ	op. (1 op. - 0,5 l)	5	49,20	246,00	TAK	
3.	ALKOHOL ETYLOWY 99,8%	CZDA	op. (1 op. - 0,5 l)	12	54,12	649,44	TAK	
4.	AMONU AZOTAN	CZDA	op. (1op. -500g)	1	22,14	22,14	TAK	
5.	AMONU DICHROMIAN	CZDA	op. (1op. - 500g)	2	73,80	147,60	TAK	
6.	AMONU SIARCZAN	CZDA	kg	2	24,60	49,20	TAK	
7.	AMONU SZCZAWIAN 1 HYDRAT	CZDA	op. (1 op. - 500g)	3	63,96	191,88	TAK	
8.	AMONU WĘGLAN	CZDA	kg	3	54,12	162,36	TAK	
9.	AMONU ŻELAZA II SIARCZAN 6 HYDRAT (SÓL MOHRA)	CZDA	kg	3	45,51	136,53	TAK	
10.	AMYLU OCTAN	CZDA	l	2	162,36	324,72	TAK	
11.	AZOTAN POTASU	CZ	kg	1	29,52	29,52	TAK	
12.	AZOTAN SREBRA BEZWODNY	CZDA	op. (1 op. - 250g)	5	528,90	2 644,50	TAK	
13.	CHLOREK GLINU BEZWODNY	CZDA	op. (1 op.-250g)	3	39,36	118,08	TAK	

14.	CHLOREK SODU	CZDA	kg	1	7,63	7,63	TAK
15.	CHROMIAN POTASU	CZ	op. (1op. - 500g)	1	68,88	68,88	TAK
16.	DENATURAT		l	2	9,84	19,68	TAK
17.	EDTA	CZDA	op. (1 op. - 500g)	2	27,06	54,12	TAK
18.	ETER NAFTOWY TW 40-60C	CZDA	l	10	27,06	270,60	TAK
19.	FENOLOFTALINA ROZTWÓR 2%		l	1	31,98	31,98	TAK
20.	GLICERYNA BEZWODNA	CZDA	l	2	24,60	49,20	TAK
21.	GLIKOL ETYLENOWY	CZ	l	2	19,68	39,36	TAK
22.	JODEK POTASU	CZDA	op. (1op. - 250g)	1	98,40	98,40	TAK
23.	KSYLEN	CZ	l	2	15,99	31,98	TAK
24.	KSYLEN	CZDA	l	2	16,61	33,21	TAK
25.	KWAS OCTOWY (LODOWATY) 100%	CZDA	l	1	20,30	20,30	TAK
26.	KWAŚNY WĘGLAN SODU (WODOROWĘGLAN SODU)	CZDA	kg	5	24,60	123,00	TAK
27.	ŁUG SODOWY	CZDA	kg	1	9,84	9,84	TAK
28.	MAGNEZU SIARCZAN BEZWODNY	CZDA	op. (1op. - 500g)	2	36,90	73,80	TAK
29.	ODWAŻKA ANALITYCZNA SODU WODOROTLENEK 0,1 MOL/L		szt.	2	9,84	19,68	TAK
30.	PAPIERKI WSKAŹNIKOWE (pH 1-14)		op. (1op.-100szt.)	2	14,76	29,52	TAK
31.	PAPIERKI WSKAŹNIKOWE UNIWERSALNE		op. (1op.-100szt.)	2	14,76	29,52	TAK
32.	PŁYN LUGOLA		op. (1op.-0,5l)	3	43,20	129,60	TAK
33.	PODCHLORYN SODU (zawartość aktywny chlor 13-14%, gęst. 1,25g/ml, wodorotlenik sodu 0,5-1,4%, węgiel sodu 0,2-0,5%)	CZDA	l	1	9,84	9,84	TAK

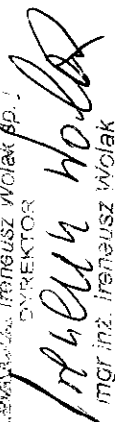
34.	POTASU METANADJODAN	CZDA	op. (1op. - 100g)	1	11,07	11,07	TAK	
35.	ROZTWÓR BUFO PH. 2,0, poj. 100ml		szt.	1	11,07	11,07	TAK	
36.	ROZTWÓR BUFO PH. 6,0, poj. 100ml		szt.	1	11,07	11,07	TAK	
37.	ROZTWÓR BUFO. PH 3,0, poj. 100ml		szt.	1	11,07	11,07	TAK	
38.	ROZTWÓR BUFO. PH 4,0 z dokł. 0,05, poj. 100 ml		szt.	1	11,07	11,07	TAK	
39.	ROZTWÓR BUFO. PH 5,0, poj. 100ml		szt.	1	11,07	11,07	TAK	
40.	ROZTWÓR BUFO. PH 7,0 z dokł. 0,05, poj. 100ml		szt.	1	11,07	11,07	TAK	
41.	ROZTWÓR BUFO. PH 8,0, poj. 100ml		szt.	1	11,07	11,07	TAK	
42.	ROZTWÓR BUFORA PH 10,0 poj. 100ml		szt.	1	11,07	11,07	TAK	
43.	ROZTWÓR BUFORA PH 9,0 poj. 100ml		szt.	1	11,07	11,07	TAK	
44.	TIOSIARCZAN SODU 5 HYDRAT	CZDA	op. (1 op.- 500g)	1	15,38	15,38	TAK	
45.	TOLUEN	CZDA	l	6	14,76	88,56	TAK	
46.	WAPNIA CHLOREK BEZWODNY	CZDA	kg	4	14,76	59,04	TAK	
47.	WAPNIA CHLOREK DO EKSKYKATORÓW		kg	1	14,76	14,76	TAK	
Razem zadanie nr 61				x	x	6 181,45	x	x

ZAMAWIAJĄCY


Ireneusz Wołak
mgr inż. Ireneusz Wołak

WYKONAWCA

mgr inż. Ireneusz Wołak sp. z o.o.
DYREKTOR


mgr inż. Ireneusz Wołak



do umowy nr
z dniar.

WZÓR ZLECENIA JEDNOSTKOWEGO DLA DOSTAWY

Na podstawie umowy nr z dniar.

OPIS ZLECENIA

Zlecający
Data zlecenia	
Miejsce dostawy	
Wielkość dostawy	
Rodzaj dostawy	
Uwagi	
Osoba zlecająca (Imię i nazwisko) Kontakt (nr telefonu lub e - mail)	

.....

(Pieczęć i podpis)