

Data rejestracji 02.07.2019

Sygnatura 1-N/209/2019/DZP

Przyjął

Umowa nr DZP-292/1-.....58...../2019

192/2019/CSAT

zawarta w dniu 02.07.2019 r. w Krakowie pomiędzy:

Uniwersytetem Rolniczym im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, 31-120 Kraków,  
al. Adama Mickiewicza 21, zwanym dalej „Zamawiającym”, który reprezentuje:

Tomasz Sausser - Kauders

przy kontrasygnacie

Teresy Neudziej - Zastępca Kwestora

**MERCK spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Al. Jerozolimskie 142B, 02-305 Warszawa**, wpisana do Krajowego Rejestru Sądowego przez Sąd Rejonowy dla miasta stołecznego Warszawy, XVI Wydział Gospodarczy-Rejestrowy pod numerem 0000006628, zwanym dalej „Wykonawcą”, którą reprezentuje:

MERCK Sp. z o.o.  
Al. Jerozolimskie 142B, 02-305 Warszawa

Magdalena Zalewska  
Regionalny Kierownik Projektu NEXT

Dorota Aniśkiewicz-Rioja  
Kierownik Zespołu Obsługi Klienta  
i Wsparcia Naukowo-Technicznego

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. 2018 r., poz. 1986 ze zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, nr zamówienia: **DZP-291-3708/2018** – strony zawarły umowę następującej treści:

## § 1

### Przedmiot umowy:

1. Przedmiotem zamówienia jest **dostawa odczynników chemicznych pochodzenia zagranicznego 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:  
**Pakiet I:**
  - Zadanie nr 8,
  - Zadanie nr 26,
  - Zadanie nr 45,
  - Zadanie nr 60,
  - Zadanie nr 75.
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 że ceny jednostkowe podane przez Wykonawcę w załączniku nr 1 do niniejszej umowy nie ulegną zmianie przez cały okres jej obowiązywania.
4. Zamawiający zastrzega że, ilości odczynników chemicznych podanych w Załączniku nr 1 określają szacunkową wielkość zamówienia i nie stanowią zobowiązania zamawiającego do jego pełnej realizacji w okresie obowiązywania umowy, ani też podstawy do dochodzenia przez wykonawcę roszczeń odszkodowawczych z tytułu niezrealizowania całości zamówienia. Zakup odczynników chemicznych uzależniony będzie od faktycznego zapotrzebowania jednostki zamawiającego.

## § 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. Miejscami dostaw są jednostki organizacyjne Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kollataja w Krakowie: al. Adama Mickiewicza 21, al. Adama Mickiewicza 24/28, ul. Łobzowska 24, al. 29 Listopada 46, al. 29 Listopada 54, ul. Balicka 122, ul. Jodłowa 12, ul. Rędzina 1b, ul. Rędzina 1c, ul. Podłużna 3.
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 10 dni kalendarzowych. 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, drogą elektroniczną lub za pomocą platformy internetowej udostępnionej przez Wykonawcę.
7. Termin dostawy zamówionej partii odczynników wynosi do **7 dni** kalendarzowych liczonych od dnia wysłania zamówienia drogą mailową, faxem lub za pomocą platformy internetowej udostępnionej przez Wykonawcę.
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 określającej ilość i rodzaj dostarczonych odczynników (w przypadku realizowania dostawy dla dwóch jednostek zamawiającego faktura winna być wystawiona odrębnie dla każdej z nich),
  - b) instrukcję przechowywania (magazynowania) w języku polskim odrębnie dla każdego dostarczanego odczynnika. Na opakowaniach odczynników winny być napisy w języku polskim, a w przypadku napisów w innym języku Wykonawca będzie zobowiązany dostarczyć równocześnie z dostawą ich tłumaczenie na język polski potwierdzone przez Wykonawcę. Zamawiający dopuszcza możliwość dostarczenia instrukcja przechowywania (magazynowania) odczynników chemicznych w formie standardowych piktogramów zamieszczonych na opakowaniu produktu, określających w sposób czytelny i jednoznaczny warunki przechowywania dostarczonego produktu.
10. Wraz z dostawą zamówionej partii odczynników chemicznych do jednostki organizacyjnej Zamawiającego Wykonawca zapewni na swojej stronie internetowej stały dostęp (24 godz. 7 dni w tygodniu) do kart charakterystyki dla każdego dostarczonego odczynnika stanowiąca zbiór informacji producenta, dystrybutora lub importera o niebezpiecznych

- właściwościach oraz zaleceniach bezpiecznego ich stosowania, a na żądanie Zamawiającego lub w przypadku braku powyższych informacji na stronie internetowej niezwłocznie dostarczy kartę charakterystyki drogą mailową lub w formie drukowanej.
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.

### § 3

#### Termin realizacji:

1. Umowa zostaje zawarta na czas określony jednak nie dłużej niż do wyczerpania kwoty przeznaczonej na jej realizację, o której mowa w § 4 ust. 1 umowy i obowiązuje:
  - Pakiet I (każde z zadań): **od daty zawarcia umowy do 28.02.2020 r.**
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: **27.792,18 złotych brutto** (słownie: *dwadzieścia siedem tysięcy siedemset dziewięćdziesiąt dwa złote osiemnaście groszy*).
2. W wynagrodzeniu, o którym jest mowa w ust. 1 ujęte jest maksymalne wynagrodzenie za dostawy dla poszczególnych zadań. tj.:
  - Pakiet I, Zadanie nr 8: **8.342,91 złotych brutto**, w tym podatek Vat;
  - Pakiet I, Zadanie nr 26: **3.213,99 złotych brutto**, w tym podatek Vat;
  - Pakiet I, Zadanie nr 45: **3.312,39 złotych brutto**, w tym podatek Vat;
  - Pakiet I, Zadanie nr 60: **8.902,02 złotych brutto**, w tym podatek Vat;
  - Pakiet I, Zadanie nr 75: **4.020,87 złotych brutto**, w tym podatek Vat;
3. 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.
4. 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.
5. Ceny jednostkowe obejmują 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.
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 – 526-020-48-02.
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: ..... *p. Justyna Seymańska* ....., tel. *22/535-94-21* .....
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. 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.
2. 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.
3. 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.
4. 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:  
MERCK Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 142B, 02-305 Warszawa
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

Inspektor Ochrony Danych Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie realizuje swój obowiązek informowania kontrahentów pełniących rolę podmiotów przetwarzających o obowiązkach spoczywających na nich, wynikających z ROZPORZĄDZENIA 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 oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o

ochronie danych), wynikający z art. 39 ust. 1 litera a tego rozporządzenia, poprzez swoją stronę internetową <https://iod.urk.edu.pl>, na której umieścił stosowne informacje.

### § 12

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

### § 13

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

### § 14

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

#### Zamawiający:

KANCLERZ

*mgr Tomasz Szanser*

Z-ca KWESTORA  
(GŁÓWNEGO KSIĘGOWEGO)

*mgr Teresa Nizińska*

#### Wykonawca:

MERCK Sp. z o.o.

Al. Jerozolimskie 142B, 02-305 Warszawa

*Magdalena Zalewska*  
Magdalena Zalewska

Regionalny Kierownik Projektu NEXT

MERCK Sp. z o.o.

Al. Jerozolimskie 142B, 02-305 Warszawa

*Dorota Aniskiewicz-Rioja*  
Dorota Aniskiewicz-Rioja  
Kierownik Zespołu Obsługi Klienta  
i Wsparcia Naukowo-Technicznego

Kierownik  
Zespołu Zamówień Publicznych  
*Anna Banaszlik*  
mgr Anna Banaszlik

Radca Prawny  
mgr Sandra Dyrz  
BR-860

Załącznik nr 2

 do umowy nr .....  
z dnia .....

**WZÓR ZLECENIA JEDNOSTKOWEGO DLA DOSTAWY**  
 Na podstawie umowy nr ..... z dnia .....
**OPIS ZLECENIA**

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

 .....  
(Pieczęć i podpis )

 T  
 U  
 Kles

 A  
 Zel





**PAKIET I - WYKAZ ODCZYNNIKÓW CHEMICZNYCH POCHODZENIA ZAGRANICZNEGO DLA POTRZEB JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH  
 UNIwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie**

\* w przypadku oferowania produktu równowaznego, wykonawca w kolumnie nr 8 formularza cenowego wpisuje informacje, ze oferuje produkt równowazny poprzez podanie:  
 a) nazwy oferowanego produktu,  
 b) numeru katalogowego produktu, oraz  
 c) nazwy producenta.

ZADANIE NR 8 - WYKAZ ODCZYNNIKÓW CHEMICZNYCH							
LP.	NAZWA ODCZYNNIKA CHEMICZNEGO	NUMER KATALOGOWY	JEDNOSTKA MIARY	ZAMAWIANA ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO (ZŁ/JEDNOSTKĘ MIARY)	ŁĄCZNA CENA BRUTTO KOL. (5X6) [ZŁ]	WYKONAWCA WYPEŁNIA W PRZYPADKU OFEROWANIA PRODUKTU RÓWNOWAŻNEGO*
		3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.	2.						
1.	ACETONITRYL DO CHROMATOGRAFII GAZOWEJ	1000171000	OP. (1L)	2	95,94	191,88	
2.	ENTELLAN	1079610100	OP. (100ML)	1	36,72	36,72	
3.	KWAS AZOTOWY 65% SUPRAPUR	1004411000	OP. (1L)	10	345,63	3 456,30	
4.	KWAS SIARKOWY 96% SUPRAPUR	1007140250	OP. (250ML)	2	318,57	637,14	
5.	KWAS SOLNY 30% SUPRAPUR	100318.1000	OP. (1L)	5	346,86	1 734,30	
6.	METANOL LI CHROSOLV™	1060072500	OP. (2,5L)	3	71,34	214,02	
7.	NITRATE TEST	1097130001	OP. (100 TESTS)	1	621,15	621,15	
8.	WZORZEC ICP STANDARD WIELOELEMENTOWY IV ( 23 PIERWIASTKI)	1113550100	OP. (100ML)	5	290,28	1 451,40	
<b>ZADANIE NR 8: ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO</b>						<b>8 342,91</b>	<b>x</b>

ZADANIE NR 26 - WYKAZ ODCZYNNIKÓW CHEMICZNYCH

LP.	NAZWA ODCZYNNIKA	NUMER KATALOGOWY	JEDNOSTKA MIARY	ZAMAWIANA ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO (ZŁ/JEDNOSTKĘ MIARY)	ŁĄCZNA CENA BRUTTO KOL. (5X6) [ZŁ]	WYKONAWCA WYPEŁNIA W PRZYPADKU OFEROWANIA PRODUKTU RÓWNOWAŻNEGO*	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
1.	APOPTAG® PLUS PEROXIDASE IN SITU APOPTOSIS KIT	S7101	OP. (40 TESTS)	1	3 088,53	3 088,53		
2.	DMSO	1029521000	OP. (1L)	1	125,46	125,46		
<b>ZADANIE NR 26: ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO</b>							<b>3 213,99</b>	<b>x</b>

ZADANIE NR 45 - WYKAZ ODCZYNNIKÓW CHEMICZNYCH

LP.	NAZWA ODCZYNNIKA	NUMER KATALOGOWY	JEDNOSTKA MIARY	ZAMAWIANA ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO (ZŁ/JEDNOSTKĘ MIARY)	ŁĄCZNA CENA BRUTTO KOL. (5X6) [ZŁ]	WYKONAWCA WYPEŁNIA W PRZYPADKU OFEROWANIA PRODUKTU RÓWNOWAŻNEGO*	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
1.	ACETONITRYL - CZYSTOŚĆ GRADIENTOWA DO CHROMATOGRAFII	1000302500	OP. (2,5L)	1	126,69	126,69		
2.	DMSO	1029521000	OP. (1L)	1	125,46	125,46		
3.	KWAS AZOTOWY 65% SUPRAPUR	1004411000	OP. (1L)	5	345,63	1 728,15		
4.	KWAS SOLNY 30% SUPRAPUR	100318.1000	OP. (1L)	3	346,86	1 040,58		
5.	L-CYSTEINA	<del>1028380025</del>	OP. (25G)	0				
6.	TRIS(HYDROKSYMETYLO)AMINOMETAN	1083820500	OP. (500G)	1	291,51	291,51		
7.	TRIS	219485590	OP. (500G)	0				
<b>ZADANIE NR 45: ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO</b>							<b>3 312,39</b>	<b>x</b>

ZADANIE NR 60 - WYKAZ ODCZYNNIKÓW CHEMICZNYCH

LP.	NAZWA ODCZYNNIKA	NUMER KATALOGOWY	JEDNOSTKA MIARY	ZAMAWIANA ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO (ZŁ/JEDNOSTKĘ MIARY)	ŁĄCZNA CENA BRUTTO KOL. (5X6) [ZŁ]	WYKONAWCA WYPEŁNIA W PRZYPADKU OFEROWANIA PRODUKTU RÓWNOWAŻNEGO*
	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.	1,4-DITRIOTREITOL	1114740001	OP. (1G)	1	134,07	134,07	
2.	DMSO	1029521000	OP. (1L)	4	125,46	501,84	
3.	ENTELLAN	1079610100	OP. (100ML)	4	36,72	146,88	
4.	L-CYSTEINA	4028380025	OP. (25G)	0			
5.	NINHYDRIN GR FOR ANALYSIS ACS, REAG. PH EUR.	1067620100	OP. (100G)	1	825,33	825,33	
6.	WZORZEC ICP STANDARD WIELOELEMENTOWY IV ( 23 PIERWIASTKI)	1113550100	OP. (100ML)	1	290,28	290,28	
7.	RABBIT POLYCLONAL IgG ANTI-DIMETHYL-HISTONE H3 (LYS9)	07-212	OP. (100UL)	1	1 798,26	1 798,26	
8.	RABBIT POLYCLONAL IgG ANTI-TRIMETHYL-HISTONE H3 (LYS9)	07-442	OP. (100UL)	1	1 703,55	1 703,55	
9.	RABBIT POLYCLONAL IgG ANTI-DIMETHYL-HISTONE H3 (LYS4)	04-790	OP. (100UL)	1	1 703,55	1 703,55	
10.	RABBIT POLYCLONAL IgG ANTI-TRIMETHYL-HISTONE H3 (LYS4)	04-745	OP. (100UL)	1	1 798,26	1 798,26	
	<b>ZADANIE NR 60: ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO</b>	x	x	x	x	<b>8 902,02</b>	x

**ZADANIE NR 75 - WYKAZ ODCZYNNIKÓW CHEMICZNYCH**

LP.	NAZWA ODCZYNNIKA	NUMER KATALOGOWY	JEDNOSTKA MIARY	ZAMAWIANA ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO (ZŁ/JEDNOSTKĘ MIARY)	ŁĄCZNA CENA BRUTTO KOL. (5X6) [ZŁ]	WYKONAWCA WYPEŁNIA W PRZYPADKU OFEROWANIA PRODUKTU RÓWNOWAŻNEGO*
	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.	2,6-DICHLOROFENOINDOFENOL, SÓL SODOWA, HYDRATE	103028.0005	OP. (5G)	1	543,66	543,66	
2.	2-METOKSYETANOL DO ANALIZY AMINOKWASOWEJ	1151182500	OP. (2500ML)	1	301,35	301,35	
3.	ACETONITRYL - CZYSTOŚĆ GRADIENTOWA DO CHROMATOGRAFII	1000302500	OP. (2,5L)	2	126,69	253,38	

4.	ANTRON (ANTHRONE, ACS REAGENT, 97%)	1014680010	OP. (10G)	2	183,27	366,54
5.	KWAS METAFOSFOROWY, KAWAŁKI STABILIZOWANY,	100546.0500	OP. (500G)	1	532,59	532,59
6.	KWAS MRÓWKOWY 99%	1002641000	OP. (1L)	2	78,72	157,44
7.	KWAS NIKOTYNOWY	8187140100	OP. (100G)	1	81,18	81,18
8.	KWAS TRIFLUOROOCETOWY	1081780050	OP. (50ML)	2	136,53	273,06
9.	L-CYSTEINA	<del>1028388025</del>	OP. (25G)	0		
10.	L-CYSTEINA	<del>10283880100</del>	OP. (100G)	0		
11.	METANOL LI CHROSOLV™	1060072500	OP. (2,5L)	3	71,34	214,02
12.	NINHYDRYNA GR DO ANALIZY ACS	1067620010	OP. (10G)	3	121,77	365,31
13.	NINHYDRYNA GR DO ANALIZY ACS	1067620100	OP. (100G)	1	485,85	485,85
14.	TLENEK GLINOWY 90 STANDARDYZOWANY DO CHROMATOGRAFICZNEJ ANALIZY ADSORPCYJNEJ WEDŁUG BROCKMANNA	1010971000	OP. (1KG)	1	154,98	154,98
15.	TRIS(HYDROKSYMETYLO)AMINOMETAN	1083820500	OP. (500G)	1	291,51	291,51
<b>ZADANIE NR 75: ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO</b>		x	x	x	x	<b>4 020,87</b>