



Nr zadania	Jednostka
Zadanie częściowe nr 1	Katedra Ochrony Środowiska Rolniczego - Wydział Rolniczo-Ekonomiczny, al. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków
Zadanie częściowe nr 4	Katedra Mikrobiologii - Wydział Rolniczo-Ekonomiczny, al. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków
Zadanie częściowe nr 6	Zakład Fizyki - Wydział Rolniczo-Ekonomiczny, al. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków
Zadanie częściowe nr 8	Katedra Chemii Rolnej i Środowiskowej - Wydział Rolniczo-Ekonomiczny, al. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków
Zadanie częściowe nr 9	Instytut Produkcji Roślinnej - Wydział Rolniczo-Ekonomiczny, al. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków
Zadanie częściowe nr 10	Katedra Hodowli Roślin i Nasiennictwa - Wydział Rolniczo - Ekonomiczny, ul. Łobzowska 24, 31-140 Kraków
Zadanie częściowe nr 12	Katedra Fizjologii Roślin - Wydział Rolniczo-Ekonomiczny, ul. Podłużna 3, 30-239 Kraków
Zadanie częściowe nr 14	Katedra Agrotechniki i Ekologii Rolniczej, Wydział Rolniczo-Ekonomiczny, al. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków
Zadanie częściowe nr 16	Instytut Gleboznawstwa i Agrofizyki - Wydział Rolniczo-Ekonomiczny, al. Mickiewicza 21, 31-120 Kraków
Zadanie częściowe nr 17	Katedra Roślin Ozdobnych - Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa, al. 29 Listopada 54, 31-425 Kraków
Zadanie częściowe nr 19	Katedra Dendrologii i Architektury Krajobrazu - Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa, al. 29 Listopada 54, 31-425 Kraków
Zadanie częściowe nr 20	Zakład Biochemii, IBRiB - Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa, al. 29 Listopada 54, 31-425 Kraków
Zadanie częściowe nr 21	Zakładu Żywienia Roślin, IBRiB - Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa al. 29 Listopada 54, 31-425 Kraków
Zadanie częściowe nr 22	Zakład Botaniki i Fizjologii Roślin, IBRiB - Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa al. 29 Listopada 54, 31-425 Kraków
Zadanie częściowe nr 23	Zakład Genetyki, Hodowli Roślin i Nasiennictwa, IBRiB - Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa al. 29 Listopada 54, 31-425 Kraków
Zadanie częściowe nr 24	Katedra Sadownictwa i Pszczelnictwa- Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa Al. 29 Listopada 54, 31-425 Kraków
Zadanie częściowe nr 25	Zakład Genetyki, Nasiennictwa i Szkółkarstwa Leśnego - Wydział Leśny, al. 29 Listopada 46 , 31-425 Kraków
Zadanie częściowe nr 26	Zakład Inżynierii Leśnej - Wydział Leśny, al. 29 Listopada 46, 31-425 Kraków



Zadanie częściowe nr 27	Zakład Gleboznawstwa Leśnego - Wydział Leśny, al. 29 Listopada 46, 31-425 Kraków
Zadanie częściowe nr 28	Zakład Ochrony Lasu, Entomologii i Klimatologii Leśnej - Wydział Leśny al.29 Listopada 46, 31-425 Kraków
Zadanie częściowe nr 29	Zakład Fitopatologii Leśnej, Mykologii i Fizjologii Drzew - Wydział Leśny al.29 Listopada 46, 31-425 Kraków
Zadanie częściowe nr 31	Instytut Eksploatacji Maszyn, Ergonomii i Procesów Produkcyjnych - Wydział Inżynierii Produkcji i Energetyki, ul. Balicka 116, 30-149 Kraków
Zadanie częściowe nr 32	Katedra Inżynierii Mechanicznej i Agrofizyki - Wydział Inżynierii Produkcji i Energetyki, ul. Balicka 120, 30-149 Kraków
Zadanie częściowe nr 33	Katedra Inżynierii Mechanicznej i Agrofizyki - Wydział Inżynierii Produkcji i Energetyki, ul. Balicka 120, 30-149 Kraków
Zadanie częściowe nr 34	Katedra Energetyki i Automatyzacji Procesów Rolniczych - Wydział Inżynierii Produkcji i Energetyki, ul. Balicka 116B, 30-149 Kraków
Zadanie częściowe nr 35	WTŻ - Katedra Analizy i Oceny Jakości Żywności ul. Balicka 122, 30-149 Kraków
Zadanie częściowe nr 36	Katedra Chłodnictwa i Koncentratów Spożywczych - Wydział Technologii Żywności ul. Balicka 122, 30-149 Kraków
Zadanie częściowe nr 37	WTŻ - Katedra Technologii Fermentacji i Mikrobiologii Technicznej ul. Balicka 122, 30-149 Kraków
Zadanie częściowe nr 39	WTŻ - Katedra Technologii Węglowodanów ul. Balicka 122, 30-149 Kraków
Zadanie częściowe nr 40	WTŻ - Katedra Biotechnologii Żywności ul. Balicka 122, 30-149 Kraków
Zadanie częściowe nr 41	WTŻ - Katedra Żywienia Człowieka ul. Balicka 122, 30-149 Kraków
Zadanie częściowe nr 43	WTŻ - Katedra Przetwórstwa Produktów Zwierzęcych ul. Balicka 122, 30-149 Kraków
Zadanie częściowe nr 46	Instytut Chemii - Wydział Technologii Żywności, ul. Balicka 122, 30-140 Kraków
Zadanie częściowe nr 47	Katedra Inżynierii i Aparatury Przemysłu Spożywczego - Wydział Technologii Żywności, ul. Balicka 122, 30-140 Kraków
Zadanie częściowe nr 48	Katedra Analizy i Oceny Jakości Żywności - Wydział Technologii Żywności, ul. Balicka 122, 30-140 Kraków
Zadanie częściowe nr 49	Katedra Technologii Owoców, Warzyw i Grzybów - Wydział Technologii Żywności, ul. Balicka 122, 30-140 Kraków
Zadanie częściowe nr 50	Katedra Inżynierii Sanitarnej i Gospodarki Wodnej - Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji, al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków
Zadanie częściowe nr 51	Katedra Ekologii, Klimatologii i Ochrony Powietrza - Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków



Zadanie częściowe nr 52	Katedra Ekologii, Klimatologii i Ochrony Powietrza - Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji, al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków
Zadanie częściowe nr 53	Katedra Ekologii, Klimatologii i Ochrony Powietrza - Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji, al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków
Zadanie częściowe nr 54	Katedra Genetyki i Metod Doskonalenia Zwierząt - Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt, al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków
Zadanie częściowe nr 56	Zakład Zoologii Środowiskowej - Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt, al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków
Zadanie częściowe nr 57	Zakład Weterynarii, Rozrodu i Dobrostanu Zwierząt - Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt, al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków
Zadanie częściowe nr 59	Zakład Hodowli Bydła - Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt, al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków
Zadanie częściowe nr 60	WHIBZ - Katedra Fizjologii i Endokrynologii Zwierząt, al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków
Zadanie częściowe nr 63	Zakład Anatomii Zwierząt- Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt, al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków
Zadanie częściowe nr 64	Zakład Hodowli Trzody Chlewnej i Drobnego Inwentarza, al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków
Zadanie częściowe nr 65	Katedra Genetyki i Metod Doskonalenia Zwierząt - Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt, al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków
Zadanie częściowe nr 67	Ośrodek Medycyny Eksperymentalnej i Innowacyjnej, ul. Rędzina 1 C, 30-248 Kraków

4. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zakupu mniejszej ilości odczynników w stosunku do ilości określonych w załączniku nr 1 do umowy oraz zmniejszenia asortymentu określonego w załączniku nr 1 do umowy spowodowanych zmianą potrzeb zamawiającego, z zastrzeżeniem że ceny jednostkowe podane przez wykonawcę w ofercie nie ulegną zmianie przez cały okres jej obowiązywania.

5. Zamawiający zastrzega, że ilości odczynników podane w załączniku nr 1 do umowy, 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 uzależniony będzie od faktycznego zapotrzebowania jednostki zamawiającego.

§2

1. Odczynniki opisane w załączniku nr 1 do niniejszej umowy będą dostarczane sukcesywnie w zależności od potrzeb zamawiającego, bezpośrednio do miejsc wskazanych w §1 ust. 3 umowy, przez cały okres obowiązywania umowy, transportem wykonawcy na jego koszt i ryzyko. Wykonawca jest zobowiązany wnieść zamówioną partię odczynników na miejsce wskazane przez zamawiającego.

2. Wykonawca gwarantuje, że dostarczone w ramach umowy odczynniki są pełnowartościowe, bardzo dobrej jakości, zabezpieczone w nieuszkodzonych opakowaniach, pozbawione wad oraz zgodne z obowiązującymi normami.

3. Wykonawca gwarantuje, że dostarczone odczynniki, będą miały minimalny okres ważności, który będzie wynosił **12 miesięcy od daty ich dostarczenia zamawiającemu**, za wyjątkiem tych odczynników, dla których producent przewidział krótszy termin ważności.

4. W przypadku dostarczenia odczynników niezgodnych z wymaganiami określonymi w załączniku nr 1 do umowy lub złej jakości lub uszkodzonych lub przeterminowanych, nie zostaną one odebrane przez zamawiającego. Wykonawca jest zobowiązany na żądanie zamawiającego do ich wymiany na odczynniki pozbawione wad, zgodne z wymogami zamówienia, spełniające wymagania SIWZ, dobrej jakości, nieuszkodzone



- i nieprzeterminowane w terminie do 3 dni roboczych licząc od dnia zgłoszenia niezgodności przez zamawiającego. Brak realizacji dostawy w terminie wymienionym powyżej uprawnia zamawiającego do odstąpienia od umowy z winy wykonawcy. Dostawa odczynników pozbawionych wad, w terminie określonym powyżej, nie zwalnia wykonawcy z zapłaty kary umownej z tytułu zwłoki w dostawie.
5. Wielkość, rodzaj i termin każdej dostawy odczynników, będzie uzgadniany z wykonawcą bezpośrednio przez upoważnionego pracownika jednostki, o której mowa w §1 ust. 3 umowy.
6. Zamawiający przewiduje następujące formy zamówień:
- 1) faksem, w którym zawarta będzie wielkość, rodzaj i termin dostawy,
 - 2) drogą elektroniczną (e-mail), w którym zawarta będzie wielkość, rodzaj i termin dostawy, przy czym przy tej formie zamówień, wykonawca zobowiązany jest potwierdzić tą samą drogą otrzymanie zamówienia.
7. Każde jednostkowe zamówienie określać będzie rodzaj zamawianych odczynników z uwzględnieniem nazw, ilości i wielkości opakowań, ponadto zamawiający w zamówieniu zobowiązany będzie powoływać się na numer umowy zawartej z wykonawcą. Wzór jednostkowego zamówienia określa załącznik nr 2 do umowy.
8. Termin dostawy zamówionej partii odczynników wynosi do **1 dnia kalendarzowego** licząc od daty złożenia pisemnego zapotrzebowania.
9. Zamówienia będą podpisywane przez osoby upoważnione do składania zamówień w imieniu jednostki.
10. Wraz z dostawą zamówionej partii odczynników do jednostki organizacyjnej zamawiającego, wykonawca dostarczy:
- 1) fakturę ze wskazaniem jednostki zamawiającej i specyfikacją dostawy, określającą ilość i rodzaj dostarczonych odczynników (w przypadku realizowania dostawy dla, co najmniej dwóch jednostek zamawiającego, faktura winna być wystawiona odrębnie dla każdej z nich),
 - 2) kartę charakterystyki oddzielnie dla każdego dostarczanego odczynnika zawierającą: zbiór informacji producenta, dystrybutora lub importera o niebezpiecznych właściwościach oraz zaleceniach bezpiecznego ich stasowania,
 - 3) instrukcję przechowywania (magazynowania) w języku polskim odrębnie dla każdego dostarczanego odczynnika. Informacje znajdujące się na opakowaniu odczynnika winny być w języku polskim. W przypadku informacji w języku obcym wraz z dostawą tego odczynnika będzie dostarczone podpisane przez wykonawcę tłumaczenie na język polski.
11. Na wykonawcy ciąży odpowiedzialność z tytułu uszkodzenia lub utraty odczynników, aż do chwili potwierdzenia ich odbioru przez zamawiającego.
12. Dostawa na rzecz poszczególnych jednostek organizacyjnych zamawiającego może odbywać się w jednym czasie w różnych miejscach.
13. 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

1. Umowa zostaje zawarta na okres 12 miesięcy, począwszy od daty zawarcia umowy, 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 umowy z zastrzeżeniem zapisów ust. 1 oraz §2 ust. 13 umowy.

§4

1. Wartość przedmiotu umowy wynosi: **266.563,61 złotych brutto (słownie: dwieście sześćdziesiąt sześć tysięcy pięćset sześćdziesiąt trzy 61/100 złotych brutto)**, w tym należny podatek VAT
2. W wynagrodzeniu, o którym mowa w ust. 1 umowy ujęte jest maksymalne wynagrodzenie za dostawy dla poszczególnych zadań częściowych:

Nazwa zadania częściowego	Wartość brutto zadania
Zadanie częściowe nr 1	1.409,66 zł



Zadanie częściowe nr 4	1.611,00 zł
Zadanie częściowe nr 6	2.157,13 zł
Zadanie częściowe nr 8	18.944,70 zł
Zadanie częściowe nr 9	4.468,79 zł
Zadanie częściowe nr 10	2.707,55 zł
Zadanie częściowe nr 12	14.972,67 zł
Zadanie częściowe nr 14	470,41 zł
Zadanie częściowe nr 16	4.214,95 zł
Zadanie częściowe nr 17	5.838,08 zł
Zadanie częściowe nr 19	1.055,57 zł
Zadanie częściowe nr 20	1.252,16 zł
Zadanie częściowe nr 21	5.768,97 zł
Zadanie częściowe nr 22	2.120,61 zł
Zadanie częściowe nr 23	2.238,53 zł
Zadanie częściowe nr 24	2.593,09 zł
Zadanie częściowe nr 25	74,66 zł
Zadanie częściowe nr 26	419,73 zł
Zadanie częściowe nr 27	14.235,78 zł
Zadanie częściowe nr 28	103,02 zł
Zadanie częściowe nr 29	5.508,53 zł
Zadanie częściowe nr 31	653,77 zł
Zadanie częściowe nr 32	1.767,14 zł
Zadanie częściowe nr 33	2.697,14 zł
Zadanie częściowe nr 34	3.180,55 zł
Zadanie częściowe nr 35	2.453,53 zł
Zadanie częściowe nr 36	6.654,21 zł
Zadanie częściowe nr 37	14.359,79 zł
Zadanie częściowe nr 39	17.113,97 zł
Zadanie częściowe nr 40	11.143,75 zł
Zadanie częściowe nr 41	10.903,07 zł
Zadanie częściowe nr 43	18.035,17 zł
Zadanie częściowe nr 46	12.590,10 zł
Zadanie częściowe nr 47	23.386,99 zł
Zadanie częściowe nr 48	1.409,26 zł
Zadanie częściowe nr 49	12.210,67 zł



Zadanie częściowe nr 50	1.883,57 zł
Zadanie częściowe nr 51	2.513,09 zł
Zadanie częściowe nr 52	992,41 zł
Zadanie częściowe nr 53	495,11 zł
Zadanie częściowe nr 54	1.270,60 zł
Zadanie częściowe nr 56	2.352,48 zł
Zadanie częściowe nr 57	917,13 zł
Zadanie częściowe nr 59	214,81 zł
Zadanie częściowe nr 60	9.401,99 zł
Zadanie częściowe nr 63	3.394,09 zł
Zadanie częściowe nr 64	69,97 zł
Zadanie częściowe nr 65	9.880,76 zł
Zadanie częściowe nr 67	2.452,90 zł

3. Wynagrodzenie należne wykonawcy, o którym mowa w ust. 1 obejmuje wszystkie koszty związane z realizacją niniejszej umowy, a w szczególności koszty odczynników, koszty transportu do miejsca wskazanego w §1 ust. 3 umowy, opakowania, ubezpieczenia, cła, podatki, tłumaczenia dokumentów dotyczących dostarczanych odczynników.

4. Ceny jednostkowe brutto określone w formularzu cenowym wykonawcy pozostają niezienne przez cały okres obowiązywania umowy.

5. Wykonawca otrzyma wynagrodzenie za faktyczną ilość dostarczonych odczynników. Rozliczenie wynagrodzenia wykonawcy odbywać się będzie odrębnie dla każdego zlecenia na podstawie cen określonych w formularzu cenowym wykonawcy, stanowiącym załącznik nr 1 do umowy.

7. W przypadku, gdy wartość wykonanych dostaw zrówna się z kwotą określoną w ust. 1, umowa wygasa.

§5

1. Płatność za wykonanie poszczególnych zleceń realizowanych w ramach niniejszej umowy nastąpi po zakończeniu ich realizacji.

2. Wykonawca wraz z dostawą zamówionej partii odczynników, dostarczy fakturę do jednostki zamawiającego wskazanej w §1 ust. 3 umowy.

3. Na fakturze wykonawca winien podać pełną nazwę, określenie ilościowo-jakościowe i wartościowe dostarczonych odczynników.

4. Płatność nastąpi w terminie 21 dni od daty otrzymania przez zamawiającego prawidłowo sporządzonej przez wykonawcę faktury.

5. Wszelkie rozliczenia związane z realizacją niniejszej umowy, dokonywane będą w PLN na rachunek bankowy wykonawcy wskazany na fakturze.

6. Wykonawca ponosi odpowiedzialność wobec zamawiającego za rzetelność, prawidłowość i terminowość rozliczenia wszelkich podatków i innych należności publicznoprawnych podlegających doliczeniu do wynagrodzenia wykonawcy.

7. Za termin zapłaty uważa się dzień obciążenia rachunku bankowego zamawiającego.

8. Zamawiający oświadcza, że jest podatnikiem podatku VAT.

§6

1. Koordynatorem realizacji umowy ze strony zamawiającego (tj. upoważniony przedstawiciel zamawiającego do odbioru zamówionych odczynników, składania zleceń i reklamacji) jest osoba upoważniona przez Kierownika poszczególnej jednostki organizacyjnej zamawiającego.

2. Koordynator realizacji umowy ze strony wykonawcy:



Pani **Aleksandra Burnóg-Warmuz**, nr tel. **795 483 589**, fax. **12 652 68 66**, e-mail: awarmuz@krakchemia.com

3. Dane kontaktowe wykonawcy, na które składane będą jednostkowe zamówienia:

- 1) fax: **12 652 68 66**
- 2) adres e-mail: awarmuz@krakchemia.com.pl

4. Zmiana postanowień ust. 1 i ust. 2 wymaga poinformowania drugiej strony na piśmie, pod rygorem nieważności (pisemna notyfikacja). Zmiana taka nie wymaga sporządzenia aneksu i nie stanowi zmiany umowy.

§7

Zamawiający zastrzega sobie możliwość odstąpienia od realizacji umowy w razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy. Zamawiający może odstąpić od 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. Wykonawca zapłaci zamawiającemu karę umowną:

- 1) w przypadku odstąpienia od umowy przez zamawiającego z winy wykonawcy w wysokości 10% wartości brutto przedmiotu umowy, o której mowa w §4 ust. 1 umowy, a w przypadku odstąpienia od umowy w części – 10 % wartości brutto tej części, od której wykonawca odstępuje.
- 2) w każdym przypadku wykonania przez wykonawcę w sposób nienależyty dostawy w szczególności niezgodnie z załącznikiem nr 1 do umowy lub zapisami niniejszej umowy – w wysokości 20% wartości zamówienia brutto poszczególnego zlecenia wykonanego nienależycie,
- 3) za zwłokę w terminie dostawy odczynników w wysokości 0,2% ceny brutto zamówionej partii odczynników, za każdy dzień zwłoki w stosunku do wyznaczonego terminu wykonania dostawy.

2. W przypadku naliczania kar umownych zostaną one potrącone z należności faktur, na co wykonawca wyraża zgodę. W przypadku braku możliwości potrącenia kar umownych z faktur zostaną one zapłacone przez wykonawcę w terminie 14 dni od dnia wezwania do zapłaty.

3. Zamawiający zachowuje prawo do odszkodowania uzupełniającego do wysokości poniesionej szkody, na zasadach ogólnych.

4. Zapłata kar, o których mowa w ust. 1 nie zwalnia wykonawcy z obowiązku wykonania przedmiotu umowy.

§9

1. Zmiana umowy w stosunku do treści oferty może nastąpić za zgodą obu stron, wyrażoną na piśmie pod rygorem nieważności, w przypadku:

- 1) gdy odczynnik, którego dostarczenie stanowi przedmiot umowy nie będzie dostępny na rynku z powodu zaprzestania jego produkcji lub wycofania z obrotu, pod warunkiem, że produkt zamienny spełni wymagania zawarte w SIWZ dotyczące przedmiotu zamówienia oraz pod warunkiem, że cena nie ulegnie zmianie,
- 2) zmiany adresów, pod które 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,
- 3) przedłużenia terminu dostawy zamówionej partii produktów, o którym mowa w §2 ust. 8 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, powódzie, 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”.



2. Każda ze stron przedkładając drugiej stronie propozycję zmian spełniającą wymogi określone w ust. 1 wraz z tą propozycją przedłoży:
 - 1) opis proponowanych zmian,
 - 2) 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 przysyłając zmodyfikowaną propozycję zmian spełniającą wymogi opisane w ust. 1 i 2.
4. W przypadku upływu terminu podanego w ust. 3 traktuje się, że propozycja wprowadzenia zmian została odrzucona.
5. Do przesłanych zmodyfikowanych propozycji zmian mają zastosowanie postanowienia ust. 3 i 4.
6. Każda zmiana umowy wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności i musi być dokonana poprzez sporządzenie zmiany do umowy – aneksu.
7. Zmiana umowy dokonana z naruszeniem postanowień ust. 1-6 jest nieważna.

§10.

Wykonawca zrealizuje niniejsze zamówienie własnymi siłami, bez udziału podwykonawców.

§11.

1. Strony wskazują następujące adresy do doręczeń:
 - 1) zamawiający: Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie - al. Adama Mickiewicza 21, 31-120 Kraków,
 - 2) wykonawca: „KRAKCHEMIA” S.A. - ul. Powstania Listopadowego 14, 30-298 Kraków.
2. O każdej zmianie adresu, każda ze stron jest zobowiązana niezwłocznie powiadomić drugą stronę w formie pisemnej – pod rygorem uznania za skutecznie doręczoną korespondencje kierowaną listem poleconym na adres wymieniony w ust. 1.
3. Zmiana adresów, o których mowa w ust. 1, nie stanowi zmiany umowy oraz nie wymaga sporządzenia aneksu, lecz pisemnej notyfikacji.

§12.

Wykonawca nie może bez pisemnej zgody zamawiającego dokonać cesji wierzytelności wynikających z niniejszej umowy lub przenieść obowiązek zapłaty kar umownych lub odszkodowań należnych zamawiającemu.

§13.

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.

§14.

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie w szczególności przepisy Kodeksu cywilnego oraz ustawy Prawo zamówień publicznych.
2. Ewentualne spory wynikające z wykonania niniejszej umowy będą rozpatrywane przez sąd powszechny właściwy dla siedziby zamawiającego według prawa polskiego.
3. Niniejsza umowa obowiązuje strony od daty jej zawarcia.
4. Umowa została sporządzona w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, z czego jeden otrzymuje wykonawca, a dwa zamawiający.

KANCLERZ

mgr Andrzej Szanser

ZAMAWIAJĄCY

KWESTOR UR
(GŁÓWNY KSIĘGOWY)

mgr Maciej Oleksiak



UNIwersYTET ROLNICZY
im. Hugona Kołłątaja w Krakowie
31-120 Kraków, al. Mickiewicza 21
tel. +48 (12) 662 4412, fax +48 (12) 662 4410
NIP: 675-000-21-18, REGON 000001815

Prezes Zarządu

Andrzej Zdebski

WYKONAWCA

Prokurent

Adam Gutowski

KRAKCHEMIA S.A.
ul. Powstania Listopadowego 14, 30-298 Kraków
tel. centr. 12 652 20 00
NIP 945-19-23-562 REGON 357220430

Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja
w Krakowie, al. Adama Mickiewicza 21
31-120 Kraków, al. Adama Mickiewicza 21
tel. +48 12 662 44 12 fax +48 12 662 44 10
www.urk.edu.pl
e-mail: maciej.mlynarczyk@urk.edu.pl
NIP: 675-000-21-18 REGON: 000001815

