

## **OGÓLNE WARUNKI WSPÓŁPRACY**

### **I. ZASADY OGÓLNE**

1. Niniejsze Ogólne Warunki Współpracy (OWW) określają zasady zawierania przez spółkę FJM Pasze sp. z o.o., z/s ul. Lazurowa 8, 63-000 Środa Wlkp. (zwaną dalej FJM Pasze) umów handlowych z partnerami handlowymi (zwanymi dalej również jako „Hodowcy”) w zakresie sprzedaży paszy i komponentów paszowych (określonymi dalej jako „Pasze”), bądź zakupu przez FJM Pasze zbóż paszowych, kukurydzy paszowej, komponentów białkowych, oleju, melasy i mączek zwierzęcych i innych dodatków paszowych od Rolników.
2. Niniejsze warunki OWW regulują sprawy nieopisane w umowach ramowych.
3. W sytuacji zawarcia umowy ramowej, bądź przyjęcia faktury z pisemnym wskazaniem odniesienia do OWW uważa się, że Hodowca, Rolnik, bądź inny Dostawca zaakceptował niniejsze zapisy OWW.

### **II. WARUNKI ZAWIERANIA UMÓW**

1. FJM Pasze zobowiązuje się kupować zboża paszowe, kukurydzę paszową, komponenty białkowy, olej, melasę i mączkę zwierzęcą, bądź sprzedawać Pasze na podstawie:
  - a. długoterminowych ramowych umów ramowych;
2. Umowa ramowa jest zawierana na podstawie pisemnego zamówienia (dopuszczalna forma mailowa [biuro@fjmpasze.pl](mailto:biuro@fjmpasze.pl)).
3. Umowy kontraktowe są zawierane w trybie negocjacyjnym w formie pisemnej podpisanej przez osoby upoważnione do ich zawarcia. Jakiegokolwiek zmiany warunków umowy, w tym cen, terminów płatności wymagają pisemnej zgody FJM Pasze pod rygorem ich nieważności. FJM Pasze może uzależnić zawarcie umowy od przedstawienia stosownego pełnomocnictwa, bądź pisemnego potwierdzenia umocowania danej osoby do jej podpisania w imieniu Hodowcy, Rolnika, bądź innego Dostawcy.
4. Zawarcie umowy w formie elektronicznej wymaga każdorazowo zgody FJM Pasze.

### **III. WARUNKI DOSTAWY**

1. Podane ceny zakupu zbóż paszowych, kukurydzy paszowej, komponentów białkowych, oleju, melasy i mączek zwierzęcych są co do zasady cenami loco magazyn FJM Pasze w Czarnym Piątkowie 26 k/ Środy Wielkopolskiej, zaś sprzedaży paszy miejsce fermy Hodowcy, chyba że Strony postanowią w Umowie inaczej. Kupujący paszę winien zapewnić swobodę dojazdu dla samochodu o ładowności 24 ton i sprawny rozładunek/załadunek.
2. W sytuacji realizacji dostawy zbóż paszowych, kukurydzy paszowej, komponentów białkowych, oleju, melasy i mączek zwierzęcych, odbioru paszy własnym staraniem, Dostawca, bądź Kupujący w pełni odpowiada za ewentualne szkody spowodowane przez przewoźnika.

3. Dostarczane przez Producenta surowce winny być suche i spełniać wymagania zaprezentowane w poniższych tabelach przedstawiających żądane parametry produktów ekologicznych.
4. Jeśli dostawa realizowana jest staraniem FJM Pasze to każdorazowo zostanie awizowana na 24 h przed jej terminem (dopuszczalna forma e-mail na adres: [biuro@fjmpasze.pl](mailto:biuro@fjmpasze.pl)).
5. W sytuacji nieuzasadnionej zwłoki w rozładunku powyższego transportu FJM Pasze może obciążyć odbiorcę kosztami rozładunku wg stawek swojego przewoźnika.
6. Jeśli Rolnik będzie dostarczał zamówione przez FJM Pasze zboża do magazynu FJM Pasze to winien zaawizować transport na 24 h przed datą realizacji dostawy (dopuszczalna forma e-mail na adres: [biuro@fjmpasze.pl](mailto:biuro@fjmpasze.pl)).
7. Każda dostawa zbóż paszowych, kukurydzy, komponentów białkowych, melasy oraz olejów dokumentowane winny być pisemnym oświadczeniem Rolnika/Dostawcy, że pochodzi z certyfikowanych upraw ekologicznych zgodnie z Rozporządzeniem 848/2018 i spełnia kryteria jakości wskazane w pkt. IV 2, co powinno zostać potwierdzone przez Rolnika/Dostawcę aktualnym certyfikatem wydanym przez jednostkę certyfikującą dla danego gospodarstwa ekologicznego.
8. Dostawę uważa się za zrealizowaną w sytuacji podpisania dokumentu „listu przewozowego”, bądź dokumentu magazynowego FJM Pasze.
9. Gdy paszę dostarcza Hodowcy FJM Pasze, to odpowiedzialność za towar przechodzi na Hodowcę w momencie zakończenia rozładunku i podpisania listu przewozowego przez Hodowcę.
10. FJM Pasze dostarczając paszę pod wskazany przez Hodowcę adres dostawy, ma prawo uznać, że odbiór paszy dokonany został przez Hodowcę, bądź upoważnionego przedstawiciela Hodowcy. Hodowca zobowiązany jest skontrolować dostarczoną paszę pod względem ilości, jakości oraz zgodności ze złożonym zamówieniem, w momencie jego realizacji i podpisać dokument potwierdzenia dostawy.
11. W sytuacji dostaw zbóż paszowych, kukurydzy paszowej, komponentów białkowych, oleju, melasy i mączek zwierzęcych przez Rolnika to dostawy muszą spełniać zasady higieny środków spożywczych wskazanych w Rozporządzeniu WE nr 852/2004. Dostawy paszy przez FJM Pasze spełniać będą wymagania określone w GMP+BA1.
12. Zakupione przez FJM Pasze zboża paszowe składowane będą do ok. 250 tonowych komór w celu przeprowadzenia badań dotyczących obecności substancji zabronionych wskazanych w pkt. IV. 3. W sytuacji wykrycia tych substancji Dostawca odpowiadać będzie za szkody spowodowane skażeniem pozostałego zboża, czy kukurydzy paszowej znajdującej się w danej komorze na dzień otrzymania wyników.
13. W sytuacji skażenia zboża FJM Pasze zawiaduje Dostawcę do odbioru wadliwego zboża we wskazanym terminie na jego koszt, a w sytuacji odmowy dokona utylizacji skażonego zboża lub kukurydzy bądź też przekwalifikowania ich na zboża konwencjonalne czy też kukurydzę konwencjonalną i to także na koszt Dostawcy. W takim przypadku dostawca

wadliwej partii ponosi wszelkie koszty związane z czyszczeniem silosu i ponownym przygotowaniem maszyn do produkcji ekologicznej wg wymogów jednostki certyfikującej.

#### **IV. GWARANCJA JAKOŚCI PRZEDMIOTU SPRZEDAŻY**

1. FJM Pasze oświadcza, że sprzedawane Pasze są paszami ekologicznymi w rozumieniu Rozporządzenia WE 2018/848 wyprodukowanymi zgodnie z GMP+Feed Certification przez Bio Ekspert (jednostka certyfikująca), a skład sprzedawanej paszy będzie zgodny z deklaracją publikowaną na stronie internetowej FJM Pasze.
2. FJM Pasze dokonuje zakupu zbóż paszowych uprawianych w gospodarstwach ekologicznych, suszonych pośrednio i wyłącznie w suszarniach ze sprawnymi wymiennikami ciepła i zasilanych gazem, spełniających następujące wymagania jakościowe:

##### **2.1. Zboża**

1) Wymagania dot. jakości

	Wilgotność	Naturalny ciężar	Białko	Liczba opadania	Gluten
Pszenica konsumpcyjna Bio A	Max. 14,5%	Min. 78 kg/hl	Min. 14,0%	Min. 275 sec.	Min 27
Pszenica konsumpcyjna Bio B	Max. 14,5%	Min. 78 kg/hl	Min. 13,0%	Min. 250 sec	Min 25
Pszenica konsumpcyjna Bio C	Max. 14,5%	Min. 77 kg/hl	Min. 12,0%	Min. 230 sec.	Min 20
Pszenica paszowa Bio	Max. 14,5%	Min. 72 kg/hl			
Jęczmień paszowy Bio	Max. 14,5%	Min. 62 kg/hl			
Żyto konsumpcyjne Bio	Max. 14,5%	Min. 72 kg/hl		Min. 120 sec. – max. 300 sec.	
Żyto paszowe Bio	Max. 14,5%	Min. 70 kg/hl			
Pszennyto Bio	Max. 14,5%	Min. 70 kg/hl			

Owies Bio	Max. 14,5%	Min. 52 kg/hl			
-----------	---------------	---------------	--	--	--

## 2) białko

Wymagania jakościowe wymienione w 1) dotyczą pszenicy konsumpcyjnej. W przypadku niezgodności z uzgodnionymi w umowie minimalnymi parametrami, kupujący zastrzega sobie prawo do ponownej oceny dostarczonego towaru lub do odrzucenia i zwrócenia towaru. Identyfikacja wyższych wartości białka nie prowadzi do wyższej klasyfikacji dostarczanego surowca.

## 3) liczba opadania

Wymagania jakościowe wymienione w 1) dotyczą pszenicy i żyta. W przypadku niezgodności z umownie uzgodnionymi właściwościami, kupujący zastrzega sobie prawo do ponownej oceny dostarczonego towaru lub do odrzucenia i zwrotu towaru.

## 4) Gluten

Ustalona wartość glutenu w połączeniu z ustaloną wartością białka + liczba opadania ma decydujące znaczenie dla klasyfikacji pszenicy. Jeśli wartość jest inna, kupujący zastrzega sobie prawo do zmiany klasyfikacji towaru lub do odrzucenia i zwrotu towaru.

## 5) zanieczyszczenia

Przez zanieczyszczenia rozumie się składniki ziarna, które nie są częścią czystego materiału podstawowego. Istnieją różne frakcje obsady, które są badane w zależności od rodzaju ziarna.

### 5a) Czarne zanieczyszczenia

(Określenie zgodnie z normą ICC 102/1 i 103/1)

Zanieczyszczenia czarne: kamienie, słoma, łuski, nasiona chwastów, owoce chwastów, ziola, zepsute ziarna, sporysz, ziarna porażone fusarium, spalone ziarna, ziarna uszkodzone przez ciepło i mróz, wszelkiego rodzaju zanieczyszczenia.

Przy rozliczeniu towaru bazowe 0% czarnego zanieczyszczenia nie powoduje żadnych zmian kosztowych, tzn. podstawową zasadą jest to, że czarne zanieczyszczenie określone w próbie jest rozliczane ilościowo 1:1,1. Dopuszczalna jest maks. 0,5% czarnego zanieczyszczenia, poza tym kupujący zastrzega sobie prawo do zmiany towaru lub zmiany ceny towaru.

### 5b) zanieczyszczenia zbożowe (białe)

(Określenie zgodnie z normą ICC 102/1 i 103/1)

Ziarno: ziarno łamane, ziarno pomarszczone, ziarno porośnięte, zjadane przez szkodniki / owady, ziarno przebarwione z obecnością drobnoustrojów, ziarno zielone

Baza 5%	Odliczenie
Od dziesiątej części procenta zanieczyszczenia zbożowego	0,50 zł/tonę

Od 7,1%	Ocena pojedynczego przypadku
---------	------------------------------

5c) obce ziarno

(Określenie zgodnie z normą ICC 102/1 i 103/1)

Ziarno obce: ziarno, które nie należy do rodzaju lub kategorii towarów.

Baza 0,5%	Odliczenie
Od 0,6%	Ocena pojedynczego przypadku

5d) Fusarium/mykotoksyny

Zawartość Fusarium: maks. 1%, wartość DON maks. 1000 ppb/kg, (kukurydza maks. 2500 ppb/kg DON; aflatoksyny

Suma maks.: 5 ppb/kg), wartość ZEA: maks. 500 ppb/kg, OTA maks. 5 µg/kg. Bez sporyszu. W przypadku przekroczenia jednej lub więcej podanych wartości, kupujący zastrzega sobie prawo do odrzucenia partii lub zorganizowania oddzielnego przechowywania za opłatą.

5e) Sporysz w życie

Ocena jakości	Sporysz
Żyto konsumpcyjne	<0,05%
Żyto paszowe	<0,1%
Żyto przemysłowe	>0,1%

W przypadku przekroczenia określonych wartości kupujący zastrzega sobie prawo do ponownej oceny dostarczonego towaru lub do odrzucenia i zwrotu towaru.

6) koszty czyszczenia

Koszty czyszczenia są należne w następujący sposób

Czarne zanieczyszczenia	Koszt/tonę
0% do 2,0 %	18,00 zł / tonę
2,1% do 5,0 %	26,00 zł / tonę
5,1% do 9,0 %	36,00 zł / tonę
Od 9,1%	49,50 zł / tonę

7) bytowanie szkodników / owadów

W przypadku przeanalizowania lub ustalenia jakiegokolwiek formy bytowania szkodników / owadów, kupujący zastrzega sobie prawo do ponownej oceny dostarczonego towaru lub do odrzucenia i zwrotu towaru.

8) porośnięcie

W przypadku porośnięcia, kupujący zastrzega sobie prawo do ponownej oceny dostarczonego towaru lub do odrzucenia i zwrotu towaru.

#### 9) występowanie przytulii

W przypadku wystąpienia przytulii w dostarczonym zbożu, kupujący ma niekwestionowane prawo do odmowy przyjęcia towaru i jego zwrotu na koszt Sprzedającego.

#### 10) Koszty pobierania próbek

Koszty systemu jakości 2,50 zł/to (koszty analizy jakości i pobierania próbek, przechowywanie zatrzymanych próbek).

## 2.2. Kukurydza

### 1) Zanieczyszczenia

(Przepis zgodnie z rozporządzeniem Europejskiej Wspólnoty Gospodarczej nr 2731/75)

Zanieczyszczenia: kamienie, słoma, łuski, nasiona chwastów, owoce chwastów, ziola, zepsute ziarna, sporysz, ziarna porażone fusarium, spalone ziarna, ziarna uszkodzone przez ciepło i mróz, wszelkiego rodzaju zanieczyszczenia.

Przy rozliczeniu towaru bazowe 0% zanieczyszczeń nie powoduje żadnych dodatkowych kosztów, tj. podstawową zasadą jest to, że zanieczyszczenia określone w analizie są odejmowane ilościowo 1:1,1.

### 2) Połamane ziarno

(Określenie zgodnie z normą ICC 102/1 i 103/1)

Połamane ziarno: Uszkodzone ziarna kukurydzy i przepuszczenie przez sito o okrągłym otworze 4,5 mm.

Baza 3%	Odliczenie
Od dziesiątej części procenta zanieczyszczenia	0,50 zł/tonę
Od 5,1%	Ocena pojedynczego przypadku

### 3) koszty czyszczenia

Koszty czyszczenia są należne od 2,1 % zanieczyszczeń

Czarne zanieczyszczenia	Koszt/tonę
do 2,0 %	0,00 zł / tonę
2,1% do 5,0 %	18,00 zł / tonę
5,1% do 9,0 %	36,00 zł / tonę
Od 9,1%	49,50 zł / tonę

### 4) Koszty pobierania próbek

Koszty systemu jakości 2,50 zł/to (koszty analizy jakości i pobierania próbek, przechowywanie zatrzymanych próbek).

5) występowanie przytulii

W przypadku wystąpienia przytulii w dostarczonej kukurydzy, kupujący ma niekwestionowane prawo do odmowy przyjęcia towaru i jego zwrotu na koszt Sprzedającego.

## **II. c groch, fasola, bobik, łubin**

1) zanieczyszczenia

Wszystkie zanieczyszczenia, organiczne i nieorganiczne nasiona gatunków innych niż badane nasiona a także jądra uszkodzone i pozbawione pestek.

Przy rozliczeniu towaru bazowe 0% zanieczyszczeń nie powoduje żadnych dodatkowych kosztów, tj. podstawowa zasada jest taka, że ilość zanieczyszczenia oznaczoną w analizie rozlicza się 1:1,1.

2) koszty czyszczenia

Koszty czyszczenia są należne od 2,1% zanieczyszczenia.

Czarne zanieczyszczenia	Koszt/tonę
do 2,0 %	0,00 zł / tonę
2,1% do 5,0 %	18,00 zł / tonę
5,1% do 9,0 %	36,00 zł / tonę
Od 9,1%	49,50 zł / tonę

3) Koszty pobierania próbek

Koszty systemu jakości 2,50 zł/to (koszty analizy jakości i pobierania próbek, przechowywanie zatrzymanych próbek).

4) maksymalna zawartość alkaloidów w łubinie:

- kupujemy słodki łubin, zawartość alkaloidów w surowcu nie może przekroczyć poniższych wartości:

- Pasza: maks.: 0,05%/na ziarno

- Środki spożywcze: maks.: 0,02%/na ziarno

- Jeżeli sprzedany nam towar nie spełnia tego kryterium, zastrzegamy sobie prawo do zwrotu towaru lub zmiany ceny

5) Groch:

W zasadzie skupuje się tylko groszek żółty

6) występowanie przytulii

W przypadku wystąpienia przytulii w dostarczonym grochu, łubinie, bobiku lub fasoli, kupujący ma niekwestionowane prawo do odmowy przyjęcia towaru i jego zwrotu na koszt Sprzedającego.

## **II. d rzepak, ziarna słonecznika**

### 1) Wilgotność

Podstawa: 9,0%

Obowiązują nasze następujące warunki zakupu rzepaku / nasion słonecznika:

#### a) koszty suszenia

Koszty suszenia w momencie dostawy znajdują się w załącznikach. Odliczenie kosztów suszenia następuje od 9,1% wilgotności.

#### b) strata podczas suszenia

Podstawa: 8,5%,

Odliczenie od 9,1% wilgoci

Odliczenie

9,1% do 13,0%	1:1,3
13,1% do 17,0%	1:1,4
17,1% do 20,0%	1:1,5
Od 20,1%	1:1,6

### 2) zawartość oleju

Baza: 40%

Obowiązują poniższe warunki zakupu rzepaku.

### 3) zanieczyszczenia

(Określenie zgodnie z EN ISO 658:2002, EN ISO 664:2008)

Analiza obsady jest przeprowadzana przez laboratoryjny sortownik z okrągłym sitem o średnicy 1,25 mm i oddzielnym odczytem wizualnym. Przez zanieczyszczenia rozumie się wszelkie organiczne i nieorganiczne ciała obce, a także nasiona innych gatunków niż badany rzepak. W szczególności wszelkie zanieczyszczenia i obce składniki oraz ziarna dojrzałe, zepsute, uszkodzone, zielone i niedojrzałe.

Obowiązują nasze poniższe warunki zakupu rzepaku.

### 4) koszty czyszczenia

Koszty czyszczenia są należne od 4,1% substancji niepożądanych.

Zanieczyszczenia

Odliczenie

5,1% do 9,0 %	36,00 zł / tonę
Od 9,1%	49,50 zł / tonę

### 5) Towar przerośnięty/uszkodzony

W przypadku przerośnięcia, kupujący zastrzega sobie prawo do ponownej oceny dostarczonego towaru lub odrzucenia i zwrotu towaru.



6) Zawartość FFA (oleistość)

Maksymalna zawartość FFA: 2,0%.

W przypadku towarów o zawartości FFA powyżej 2,0% w oleju, kupujący zastrzega sobie prawo do ponownej oceny dostarczonego towaru

2,1% do 3,0%	1:2
3,1% do 4,0%	1:3
Od 4,1%	Ocena pojedynczego przypadku

7) kwas erukowy

Maksymalna zawartość kwasu erukowego: 2,0%.

W przypadku towarów o zawartości kwasu erukowego w oleju powyżej 2,0% kupujący zastrzega sobie prawo do ponownej oceny dostarczonego towaru

2,1% do 3,0%	1:7
3,1% do 5,0(0)/0	1:10
Od 5,1%	Ocena pojedynczego przypadku

8) Koszty pobierania próbek

Koszty systemu jakości 2,50 zł/to (koszty analizy jakości i pobierania próbek, przechowywanie zatrzymanych próbek)

## **Warunki zakupu rzepaku od FJM Pasze**

Umowa lub cena dotyczy towarów zdrowych, suchych i czystych. Towary są

- a) zdrowe, jeśli są wolne od pleśni, porażenia chrząszczami, zapachu, niedojrzałe, spalone i w inny sposób uszkodzone nasiona i jeśli zawartość FFA w oleju nie przekracza 2,0%
- b) wysuszone, jeśli są naturalnie suche lub zostały wysuszone do maksymalnie 9% w nieszkodliwym procesie
- c) czyste, jeśli nie przekracza 2% słomy, chwastów, plew i innych ciał obcych
- d) wolne od żywych i/lub martwych szkodników / owadów

Kupujący organizuje oznaczanie jakości oleju, wody, zanieczyszczeń i, w razie potrzeby, glukozyolanów, kwasu erukowego i FFA. Koszty pierwszej analizy jakościowej ponosi sprzedający. Wynik należy niezwłocznie przekazać sprzedawcy. Obie strony umowy mają prawo zażądać pełnej analizy kontrolnej po otrzymaniu wyniku pierwszej analizy. Strona przeciwna musi zostać o tym poinformowana w ciągu 3 dni roboczych. Analiza końcowa przeprowadzana jest w uznanym laboratorium SGS. Wnioskodawca ponosi koszty pobierania próbek i analizy. Do obliczeń wykorzystuje się średnią z tych dwóch analiz. Jeżeli wartości pierwszej i drugiej analizy odbiegają od siebie o więcej niż 1%,

obie strony umowy mają prawo do zorganizowania analizy polubownej w laboratorium do uzgodnienia.

Koszty analizy polubownej są dzielone. Po przygotowaniu analizy polubownej, jako podstawę do obliczeń wykorzystuje się średnią z najbliższych wartości analizy z trzech dostępnych analiz.

Metody analizy:

Analizy przeprowadzane są zgodnie z odpowiednimi wytycznymi ISO. Odbiorca pobiera odpowiednie próbki przy odbiorze nasion oleistych do swojego magazynu i jednocześnie określa wagę.

W przypadku dostaw samochodowych od jednego sprzedawcy, kupujący może połączyć kilka dostaw do 250 ton w jedną partię i zlecić ich pobranie próbek. W przypadku dostaw ciężarówkami pozwalamy sobie na naliczenie 2,50zł za tonę za analizę jakościową, koszty pobierania próbek i przechowywanie zatrzymanych próbek.

Wyliczenie jakościowe:

### **1. Olej**

Baza 40% oleju pro i contra w stosunku 1,5% : 1 tzn. za każdy procent (lub jego ułamek) poniżej 40%, 1,5% ceny umownej musi zapłacić sprzedający. Za każdy procent (lub jego ułamek) powyżej 40%, 1,5% ceny umownej musi zapłacić kupujący.

### **2. Woda**

Baza maks. 9% woda poniżej 9% = w stosunku 0,5% : 1 tzn. poniżej 9% do 6%, za każdy procent (lub jego ułamek) kupujący musi zapłacić 0,5% ceny umownej.

Towary o zawartości wody poniżej 6% rozliczane są jakościowo tak jak rzepak o wilgotności 6%.

Towar o zawartości wody powyżej 9% nie jest uważany za wysuszony i jest wysyłany do suszenia. Koszty suszenia i straty w suszeniu ponosi sprzedający.

(zgodnie z warunkami zakupu, jakości i skupu grupy Ceravis)

### **3. Zanieczyszczenia**

Baza 2%, maks. 4% zanieczyszczeń poniżej 2% = w stosunku 0,5% : 1 tzn. poniżej 2%, za każdy procent (lub jego ułamek) kupujący musi zapłacić 0,5% ceny umownej w przypadku rzepaku o zawartości zanieczyszczeń powyżej 2,0% potrącenia od ilości. Rzepak z udziałem powyżej 4,0% może być również odrzucony przez kupującego, z udziałem powyżej 6,0% można rozważyć indywidualną decyzję dotyczącą rabatów ilościowych.

Odliczenia ilościowego dokonuje się w odniesieniu do następującej skali zawartości:

Stopień zanieczyszczeń:

od 2,1% - 4,0% = 1: 1,3

od 4,1% - 6,0% = 1: 2,0

od 6,1% = decyzja indywidualna

Termin dostawy określa się podając numer umowy współpracy z nami w odpowiednim czasie. Jeśli uzgodnione terminy zgłoszenia lub rozładunku nie zostaną dotrzymane, wszelkie powstałe przerwy i przestoje zostaną poniesione przez sprzedającego/kupującego. W przypadku braku uzgodnienia terminu dostawy w zaplanowanym terminie dostawy, kupujący może wyznaczyć sprzedającemu okres dodatkowy na wykonanie usługi umownej.

3. Wskaźniki jakości bezwzględnie dyskwalifikujące dostawę zbóż paszowych, kukurydzy paszowej, komponentów białkowych, oleju, melasy i mączek zwierzęcych:
  - 3.1. nieswoisty zapach wskazujący na zepsucie, porażenie pleśnią, bądź zanieczyszczenie chemiczne;
  - 3.2. obecność nasion roślin genetycznie zmodyfikowanych (GMO) zgodnie z Rozporządzeniem WE 829/2003;
  - 3.3. przekroczenie poziomu napromieniowania promieniami jonizującymi wskazanego w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 20.06.2007 r.;
  - 3.4. przekroczenie dopuszczalnego w Rozporządzeniu WE nr 396/2005 poziomu pestycydów, obecność dioksyn, składników dioksyno podobnych PCB, metali ciężkich;
  - 3.5. zawartości mykotoksyn przekraczających max 1% dla Fusarium max 1000 ppb/kg dla Deoksyniwalenol (kukurydza max 2500), aflatoksyny max 5 ppb/kg, Zearalenon max 500 ppb/kg, Ochratoksyny A max 5 uq/kg.
4. W sytuacji stwierdzenia niezgodności parametrów jakościowych danej dostawy ze wskazaną w pkt. 2 powyżej normą jakościową z zastrzeżeniami wskazanymi w pkt. 3, FJM Pasze dokona obniżenia ceny odbieranej dostawy zgodnie z zasadami publikowanymi na stronie internetowej FJM Pasze.

## **V. CENA, ZAPŁATA**

1. Cena zakupu zbóż paszowych, kukurydzy paszowej, komponentów białkowych, oleju, melasy i mączek zwierzęcych, czy sprzedaży paszy będzie odpowiadać aktualnemu cennikowi FJM Pasze, chyba że Strony w danej umowie sprzedaży ustalą inne ceny i termin zapłaty (z wyłączeniem faktur VAT RR z obowiązującym 14 dniowym terminem zapłaty) z uwzględnieniem umniejszenia ceny zgodnie z pkt. IV. 4.
2. Za zakupione zboża paszowe, kukurydzę paszową, komponenty białkowy, olej, melasę i mączki zwierzęce FJM Pasze zapłaci w terminie 21 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT na podstawie komunikatu, o którym mowa w pkt. VI. 1. Termin zapłaty za sprzedaną paszę będzie każdorazowo wskazany na fakturze. Data zapłaty jest datą zaksięgowania zapłaty na wskazanym na fakturze koncie bankowym FJM Pasze.
3. Hodowcę obowiązuje zakaz zatrzymania i potrąceń należności FJM Pasze z jakimikolwiek swoimi roszczeniami bez pisemnej zgody FJM Pasze.

4. Rolnika obowiązuje zakaz cesji wierzytelności wobec FJM Pasze z tytułu sprzedaży, chyba że FJM Pasze wyrazi na zawarcie umowy cesji pisemną zgodę.
5. FJM Pasze ma prawo do zmiany ceny w przypadku, gdy Kupujący samowolnie zmienił warunki uzgodnione w umowie kontraktowej (np. zmiany terminu, miejsca odbioru, ilości i asortymentu zamawianego towaru).
6. W sytuacji skażenia dostarczonej partii substancjami zabronionymi wynagrodzenie za zrealizowaną dostawę nie będzie należne, chyba że FJM Pasze postanowi inaczej.
7. FJM Pasze, zakupując surowce od Rolników, kieruje zakupione produkty ekologiczne na kwarantannę, podczas której zostają pobrane próby na badania szczegółowe określone w załączniku nr 1 zgodnie z rozporządzeniem UE 2018/848.
8. FJM Pasze oświadcza, że będzie łączył zakupione od Dostawców produkty ekologiczne w szarże produkcyjne wynoszące do 250 ton danego rodzaju towaru, na co Rolnik wyraża bezwarunkową zgodę.

## **VI. REKLAMACJE**

1. Waga i badanie jakości zbóż paszowych, kukurydzy paszowej, komponentów białkowych, oleju, melasy i mączek zwierzęcych będzie ustalana przez FJM Pasze w oparciu o metodykę badań wg normy PN-R-74104:1996. Waga, wyniki badań jakości dla uwzględnienia upustów ceny zgodnie z pkt. IV 4. będzie przesyłana niezwłocznie Dostawcy w formie komunikatu na wskazany w umowie szczegółowej adres e-mail. Dostawca ma 7 dniowy termin do zgłoszenie zastrzeżeń co do treści komunikatu dot. wagi i wyników badań parametrów jakości pod rygorem utraty prawa do reklamacji.
2. Rolnik, bądź inny Dostawca ma prawo do uzyskania bieżących informacji dotyczących wagi i parametrów każdej realizowanej dostawy zbóż paszowych, kukurydzy paszowej, komponentów białkowych, oleju, melasy i mączek zwierzęcych.
3. W sytuacji zakwestionowania wagi rozstrzygający jako ostateczny będzie pomiar wagi na wadze wskazanego przez FJM Pasze podmiotu gospodarczego świadczącego powyższe usługi, zaś przy zakwestionowaniu wyników badania parametrów jakościowych dodatkowe badania przeprowadzi SGS Polska sp. z o.o. z/s w Poznaniu na zlecenie FJM Pasze. Koszt reklamacji obciążać będzie stronę przegrywającą spór.
4. Po podpisaniu stosownego dokumentu magazynowego FJM Pasze, bądź listu przewozowego wygasają ewentualne roszczenia Hodowcy dotyczące wagi i cech organoleptycznych (zapach, skruszenie) asortymentu dostarczonej paszy.
5. Roszczenia reklamacyjne dotyczące jakości paszy rozstrzygane będą zgodnie z umową „Zasady zgłaszania i rozstrzygania roszczeń reklamacyjnych” stanowiącą każdorazowo załącznik do umowy sprzedaży paszy na podstawie pisemnego zgłoszenia.
6. Co do zasady Strony uznają, że w wywołanym postępowaniu reklamacyjnym bezskuteczne będzie powoływanie się przez Hodowcę na jakiegokolwiek wyniki badań pobranych bez udziału przedstawiciela FJM Pasze (o czym FJM Pasze winno zostać

skutecznie zawiadomione) zaś FJM Pasze nie będzie odpowiadało za szkody pośrednie, w tym tzw. utracone korzyści.

## **VII. Postanowienia końcowe**

1. Partner handlowy FJM Pasze zapewnia, że wszelkie dane osobowe przekazywane FJM Pasze w trakcie wykonywania umów kontraktowych zostały pozyskane i przekazane FJM Pasze zgodnie z przepisami obowiązującego prawa. FJM Pasze zapewnia, że przetwarzanie przez FJM Pasze powierzanych danych osobowych będzie odbywało się zgodnie z przepisami prawa wg zasad publikowanych na stronie internetowej FJM Pasze.
2. W sytuacji niewykonania warunków umowy Strony odpowiadają na zasadach ogólnych KC. Rolnik dostarczający zboża paszowe, kukurydzę paszową, komponenty białkowe, olej, melasę i mączkę zwierzęcą, czy też Kupujący paszę zostanie zwolniony z odpowiedzialności za niewykonanie umowy, bądź częściowe jej wykonanie w sytuacji kiedy przyczyną będzie nagła ciężka choroba sprzedającego, wystąpienie chorób o charakterze epidemicznym na uprawach bądź w żywionym stadzie, stan klęski żywiołowej bądź innych przyczyn spowodowanych nadzwyczajnym zdarzeniem w stadzie, bądź uprawach pod warunkiem bezzwłocznego tj. w terminie 5 dni od wystąpienia zdarzenia pisemnego zawiadomienia FJM Pasze o wystąpieniu przyczyny uniemożliwiającej wykonanie umowy wraz z jej odpowiednim udokumentowaniem pod rygorem utraty uprawnienia do powoływania się na wyżej wymienione czynniki.
3. Jako sąd właściwy do rozstrzygania wszelkich sporów wynikających z wykonaniem umów Strony wskazują sąd właściwy miejscowo i rzeczowo wg siedziby FJM Pasze.