

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA ZIELONKA I KOLBY KUKURYDZY

I. PRZEWIDYWANE TERMINY I ILOŚCI DOSTAW

<i>nr zadania</i>	<i>wyszczególnienie</i>	<i>CPV</i>	<i>j.m.</i>	<i>przewidywana ilość w 2020 roku</i>
Zadanie Nr 3	Zielonka	03451000-6	kg	190 000
	Zielonka z kukurydzy – pędy	03451000-6	kg	1 000
	Kukurydza – kolby	03211200-5	szt.	1 000

- Zamawiający przewiduje realizację dostaw w okresie od 27.05.2020 r. do 15.11.2020 r. Okres ten może ulec zmianie ze względu na warunki atmosferyczne.
- Zielonka z traw i roślin motylkowych:** Zamawiający na 4 dni robocze przed pierwszą dostawą przekaże drogą elektroniczną zapotrzebowanie zawierające szczegółowe informacje dot. dostaw. Przewidywana częstotliwość dostaw: codziennie (7 dni w tygodniu), orientacyjna wielkość pojedynczej dostawy: od ok. 900 do ok. 1 100 kg.
- Zielonka z kukurydzy:** Zamawiający na 2 dni robocze przed planowaną dostawą przekaże drogą elektroniczną zapotrzebowanie zawierające szczegółowe informacje dot. dostawy. Przewidywana częstotliwość dostaw: 2 - 4 razy w tygodniu, orientacyjna wielkość pojedynczej dostawy: od ok. 20 do ok. 80 kg.
- Kukurydza – kolby:** Zamawiający na 4 dni robocze przed pierwszą dostawą przekaże drogą elektroniczną zapotrzebowanie zawierające szczegółowe informacje dot. dostaw. Przewidywana częstotliwość dostaw: 1 - 2 razy w tygodniu, w okresie od lipca do końca października, orientacyjna wielkość pojedynczej dostawy: od ok. 20 do ok. 80 sztuk.

II. WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO

1. Zielonka z traw i roślin motylkowych:

- 1.1. musi być dostarczona w stanie świeżym, jak najszybciej po skoszeniu;
- 1.2. musi być sucha, ale nie wysuszona i nie zwiędnięta, tzn. nie dopuszcza się zielonki mokrej, zebranej po opadach deszczu;
- 1.3. musi być czysta, wolna od zanieczyszczeń organicznych i mineralnych (m.in.: piach, ziemia, błoto, szkodniki, itp.), jak również wszelkich nieorganicznych (folie, druty, sznurki i innego rodzaju odpady);
- 1.4. musi być wolna od porażenia chorobami roślin;
- 1.5. musi być wolna od roślin uznanych za niepożądane (trujące), w tym także **turzyc;**
- 1.6. skład botaniczny:
 - 1.6.1. ok. 90% - zielonka z traw: muszą w niej dominować popularne gatunki traw (m.in. kupkówka pospolita, życica wielokwiatowa, życica trwała, tymotka łąkowa, życica trwała, kostrzewa łąkowa, wiechlina łąkowa, wyczyniec łąkowy, stokłosa bezostna, mietlica biaława) z pewnym udziałem roślin motylkowych, jednak nie większym niż ok. 10% (m. in. koniczyny, wyki) oraz ziół łąkowych m in.: babka lancetowata, krwawnik pospolity, mniszek lekarski, krwiściąg pospolity, w ilości nie przekraczającej 10% zbioru;
 - 1.6.2. ok. 10% – lucerna (udział traw nie większy niż ok. 10%).
- 1.7. trawy i rośliny motylkowe (w tym lucerna) wchodzące w skład zielonki nie mogą być w stadium po zakończeniu okresu kwitnienia, silnie zdrewniałe, z dużym udziałem grubych, sztywnych pędów kwiatostanowych;
- 1.8. zielonka musi być wolna od jakichkolwiek pozostałości chemicznych środków ochrony roślin.

2. Zielonka z kukurydzy:

- 2.1. przedmiotem zamówienia są zielone pędy kukurydzy, zbierane od okresu późnego krzewienia się, aż do fazy dojrzałości ziarniaków w kolbach;
- 2.2. kukurydza powinna być dostarczana w pęczkach po około 20-30 roślin (pędy bez systemu korzeniowego);

- 2.3. kukurydza musi być dostarczona w stanie świeżym, jak najszybciej po ścięciu (nie zwiędnięta);
- 2.4. musi być wolna od porażenia chorobami roślin;
- 2.5. musi być wolna od zanieczyszczenia ziemią, piachem, błotem, itp.;
- 2.6. musi być wolna od wszelkich pozostałości chemicznych środków ochrony roślin.

3. Kukurydza – kolby:

- 3.1. przedmiotem zamówienia są kolby odmian kukurydzy cukrowej;
- 3.2. kolby muszą spełniać następujące wymagania:
 - 3.2.1. być dobrze wypełnione ziarniakami (co najmniej 90% kolby), w stadium dojrzałości konsumpcyjnej (mlecznej);
 - 3.2.2. być całe, niepołamane;
 - 3.2.3. być zdrowe (nie dopuszczalne są kolby porażone grzybami polowymi);
 - 3.2.4. być wolne od szkodników i uszkodzeń przez nie spowodowanych;
 - 3.2.5. być czyste, bez zanieczyszczenia zanieczyszczeniami organicznym i/lub mineralnymi (piach, ziemia, itp.);
 - 3.2.6. być wolne od obcych zapachów i smaków oraz pozostałości jakichkolwiek środków ochrony roślin.
 - 3.2.7. mogą być w okrywkach liściowych lub bez.

III. DODATKOWE WARUNKI, KTÓRYCH SPEŁNIENIE ZASTRZEGA SOBIE ZAMAWIAJĄCY

1. Na żądanie Zamawiającego, Wykonawca wskaże miejsca pochodzenia zielonki, które Zamawiający będzie mógł poddać ocenie agrotechnicznej.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo przeprowadzenia badań/analiz laboratoryjnych w przypadku podejrzenia złej jakości pasz (badania mikrobiologiczne, badania fizykochemiczne, m.in. enzymy marketowe jakości, mikotoksyny, metale ciężkie, dioksyny, furany, PCB, antybiotyki, pozostałości pestycydów; szkodniki i ich pozostałości): Rozporządzenie (WE) Nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 lutego 2005 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w żywności i paszy pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz na ich powierzchni, zmieniające dyrektywę Rady 91/414/EWG (Dz. U. L 70 z 16.03.2005, s 1 z ze. zm.), Rozporządzenie Komisji (WE) Nr 1881/2006 z dnia 19 grudnia 2006 r. ustalające najwyższe dopuszczalne poziomy niektórych zanieczyszczeń w środkach spożywczych (Dz. U. L 364 z 20.12.2006, s 5 ze zm.). W przypadku wyników niekorzystnych, ponadnormatywnych, Zamawiający zobowiązuje Wykonawcę do pokrycia kosztów badań/analiz.