

**SPECYFIKACJA I ZAKRES PRZEDMIOTU POSTĘPOWANIA**

Lp.	Parametr / obiekt badań	Status metody	Uwagi
<b>ZBOŻA KONSUMPCYJNE</b>			
1.	Pozostałości środków ochrony roślin	Akredytowana	Przy ofercie proszę o listę badanych środków
2.	Pozostałości środków ochrony roślin - pakiet dla produkcji ekologicznej.	Akredytowana	Przy ofercie proszę o listę badanych środków
3.	Glifosat	Akredytowana	
4.	Mykotoksyny: aflatoksyna B1, aflatoksyna B2, aflatoksyna G1, aflatoksyna G1, suma aflatoksyn B1, B2, G1, G2, deoksyniwalenol, ochratoksyna A, zearalenon	Akredytowana	
5.	Metale ciężkie: ołów, kadm	Akredytowana	
6.	GMO	Akredytowana	
7.	Białko w suchej masie	Akredytowana	
8.	Olej w suchej masie	Akredytowana	
9.	Wilgotność	Akredytowana	
10.	Liczba opadania	Akredytowana	
11.	Gęstość ziarna w stanie zsypanym	Akredytowana	
12.	Liczba opadania	Akredytowana	
13.	Wskaźnik sedymentacji - test Zeleny'ego	Akredytowana	
14.	Obecność szkodników i ich pozostałości	Akredytowana	
15.	Zawartość zanieczyszczeń	Akredytowana	
<b>MAKI / PRZETWORY ZBOŻOWE</b>			
1.	Pozostałości środków ochrony roślin	Akredytowana	Przy ofercie proszę o listę badanych środków
2.	Pozostałości środków ochrony roślin - pakiet dla produkcji ekologicznej.	Akredytowana	Przy ofercie proszę o listę badanych środków
3.	Mykotoksyny: aflatoksyna B1, aflatoksyna B2, aflatoksyna G1, aflatoksyna G1, suma aflatoksyn B1, B2, G1, G2, deoksyniwalenol, ochratoksyna A, zearalenon	Akredytowana	
4.	Metale ciężkie: ołów, kadm	Akredytowana	
5.	Metale: ołów, kadm, arsen, miedź, cynk	Akredytowana	
6.	GMO	Akredytowana	
7.	Kwasowość tłuszczowa w suchej masie	Akredytowana/Nieakredytowana	
8.	Wilgotność	Akredytowana	
9.	Zawartość białka	Akredytowana	
10.	Zawartość tłuszczu	Akredytowana	
11.	Zawartość cukrów redukujących	Akredytowana	
12.	Ilość glutenu	Akredytowana	
13.	Rozpływalność glutenu	Akredytowana/Nieakredytowana	
14.	Liczba opadania	Akredytowana	
15.	Zawartość popiołu ogólnego	Akredytowana	
16.	Zawartość popiołu nierozpuszczalnego	Akredytowana	
17.	Zawartość zanieczyszczeń nieorganicznych / organicznych	Akredytowana	
18.	Obecność szkodników i ich pozostałości	Akredytowana	
19.	Stopień rozdrobnienia	Akredytowana/Nieakredytowana	
20.	Ocena organoleptyczna	Akredytowana	
21.	Liczba: Drożdże	Akredytowana	
22.	Liczba: Pleśnie	Akredytowana	
23.	Ogólna liczba drobnoustrojów	Akredytowana	
24.	Liczba: Bacillus cereus	Akredytowana	
25.	Salmonella: obecność w 25 g	Akredytowana	
26.	Liczba: Cronkowce koagulazo - dodatnie	Akredytowana	
27.	Cronkowce koagulazo-dodatnie: obecność w 0,1 g	Akredytowana	
28.	Bakterie z grupy coli: obecność w 0,1 g	Akredytowana	
29.	Liczba: bakterie z grupy coli	Akredytowana	
30.	Liczba: Enterokoki	Akredytowana	
31.	Liczba: Enterobacteriaceae	Akredytowana	
32.	Liczba: Escherichia coli	Akredytowana	
33.	Wartość odżywcza wraz z błonikiem	Akredytowana	
<b>ZBOŻA PASZOWE</b>			
1.	Pozostałości środków ochrony roślin	Akredytowana	Przy ofercie proszę o listę badanych środków/standard GMP+
2.	Mykotoksyny: aflatoksyna B1, aflatoksyna B2, aflatoksyna G1, aflatoksyna G1, suma aflatoksyn B1, B2, G1, G2, deoksyniwalenol, ochratoksyna A, zearalenon	Akredytowana	standard GMP+
3.	Metale ciężkie: ołów, kadm	Akredytowana	standard GMP+
4.	GMO	Akredytowana	
5.	Salmonella: obecność w 25 g	Akredytowana	standard GMP+
<b>MATERIAŁY PASZOWE</b>			
1.	Pozostałości środków ochrony roślin	Akredytowana	Przy ofercie proszę o listę badanych środków/standard GMP+
2.	Mykotoksyny: aflatoksyna B1, aflatoksyna B2, aflatoksyna G1, aflatoksyna G1, suma aflatoksyn B1, B2, G1, G2, deoksyniwalenol, ochratoksyna A, zearalenon	Akredytowana	standard GMP+
3.	Metale ciężkie: ołów, kadm	Akredytowana	standard GMP+
4.	Salmonella: obecność w 25 g	Akredytowana	standard GMP+
5.	Zawartość białka	Akredytowana	
6.	Zawartość skrobi	Akredytowana	
7.	Zawartość włókna surowego	Akredytowana	