



**WNIOSEK** urzędowej oceny laboratoryjnej próbek materiału siewnego w Referencyjnym Laboratorium Nasiennym w Poznaniu/ Oddziale CL w .....\*

<b>WNISKODAWCA</b> (pieczęćka firmowa) Nazwa firmy: ..... Adres: ..... Tel/fax/e-mail: ..... NIP: .....					Próbki pobrane przez próbobiorecę zgodnie metodyką - International Rules for Seed Testing ISTA – Rozdział 2.						
					Odbiór wyników: <b>osobiście / osoba upoważniona/ pocztą *</b>						
					Pozostałości próbki <u>po roku przechowywania</u> ; zwrot do wnioskodawcy: <b>TAK/ NIE *</b>						
L.p.	Gatunek	Odmiana	Stopień kwalifikacji	Numer partii	Masa partii /kg/	Liczba opakowań	Nasiona zaprawiane**	Rodzaj badania (zgodnie z listą na odwrocie)	Nr próbki	Nr rachunku	
Metody badań zgodne z aktualną listą metod badań Laboratorium. Sprawozdanie z badań nie zawiera niepewności pomiaru zgodnie ze stanowiskiem ISTA. Niepewność podawana jest tylko na wyraźne żądanie wnioskodawcy.											
Laboratorium przestrzega zasad poufności i praw własności wnioskodawcy. Wnioskodawca ma prawo uczestniczyć w badaniach jako obserwator. Zmiany do wniosku wymagają formy pisemnej. Termin wykonania badania wynika z metodyki. Laboratorium wystawia wyniki nie później niż w ciągu 5 dni roboczych od zakończenia analizy. Cena badania zgodna z Rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Wyniki badań wydawane są po dokonaniu zapłaty na konto wskazane na rachunku. Jeżeli wnioskodawca nie zgadza się z wynikiem przysługuje mu prawo do złożenia wniosku o ponowne dokonanie oceny zgodnie z Ustawą o nasiennictwie.											
Uwagi wnioskodawcy:											
Akceptuję warunki wniosku i uzgodnioną metodykę badań. Zobowiązuję się do pokrycia należności za wykonaną usługę zgodnie z rachunkiem. Oświadczam, że zapoznałem (-am) się z treścią dostępnej na stronie <a href="http://piorin.gov.pl">http://piorin.gov.pl</a> klauzuli informacyjnej, w tym z informacją o celu i sposobach przetwarzania danych osobowych oraz o prawach jakie mi przysługują. Rozumiem także, że Administratorem moich danych osobowych jest Główny Inspektor Ochrony Roślin i Nasiennictwa. Wyrażam zgodę na przekazanie rachunku w formie elektronicznej.							Przydatność próbek do badania: <b>TAK / NIE*</b>				
							Uwagi Laboratorium/ inne uzgodnienia ze wnioskodawcą:				
..... (data)		..... (czytelny podpis lub pieczęć imienna i podpis wnioskodawcy)					..... (data)		..... (podpis dokonującego przeglądu i przyjmującego wniosek oceny laboratoryjnej)		

Objaśnienia:

\* *niepotrzebne skreślić*; \*\* *wpisać TAK/NIE*; szare rubryki wypełnia *Laboratorium*; w tabeli dotyczącej próbek można dodawać kolejne wiersze;

Skróty do wpisania w rubrykę „Rodzaj badania”:

**Czy** - oznaczanie czystości nasion;

**Szt** - oznaczanie zawartości nasion innych roślin w sztukach;

**Kieł** - oznaczanie zdolności kiełkowania nasion;

**Wilg** - oznaczanie wilgotności nasion metodą suszarkową stałej temperatury;

**MTN** - oznaczanie masy 1000 nasion;

**Go** - oznaczanie nasion gorzkich w łubinach pastewnych;

**Zdro** - oznaczanie zdrowotności nasion;

**Informacja o badaniach wymaganych dla poszczególnych rodzajów oceny laboratoryjnej:**

L.p.	Rodzaj oceny laboratoryjnej	Grupa roślin		Wymagane badania
1.	Ocena pierwotna	Rośliny zbożowe	nasiona kategorii elitarnie i C/1 do dalszego rozmnożenia	Czy, Szt, Kieł, Wilg, MTN
			nasiona kategorii kwalifikowane	Czy, Szt, Kieł, MTN
		Rośliny pastewne	bobowate grubonasienne	Czy, Szt, Kieł, MTN
			łubiny – odmiany słodkie	j. w. + Go
			pozostałe gatunki	Czy, Szt, Kieł
		Rośliny oleiste i włókniste	len, soja, słonecznik	Czy, Szt, Kieł, Zdro
			rzepak	Czy, Szt, Kieł, MTN
			pozostałe gatunki	Czy, Szt, Kieł
		Burak cukrowy i pastewny	nasiona otoczkowane	Czy, Kieł
			nasiona nieotoczkowane	Czy, Kieł, Wilg
Rośliny warzywne	wszystkie gatunki	Czy, Kieł		
2.	Ocena powtórna	j/w dla oceny pierwotnej		j/w dla oceny pierwotnej
3.	Ocena okresowa	wszystkie gatunki		Kieł