**Zlecenie nr ……………………... z dnia ……………………... na wykonanie badań**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| INSTYTUT OGRODNICTWA **PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY**  **ul. Konstytucji 3Maja 1/3, 96-100 Skierniewice**  **Laboratorium Badania Jakości Produktów Ogrodniczych**  **ul. Pomologiczna 18, 96-100 Skierniewice**  **tel. 46 834 53 24 lub 46 834 52 31** | | **Zleceniodawca:**  **Adres:**  **NIP:** **Telefon:**  **e-mail:** |
| **Próbki pobrał, oznakował i dostarczył Zleceniodawca deklarując, że wykonał to zgodnie z ogólnie przyjętymi zasadami.** | | |
| Liczba próbek ogółem: | Nr lab. próbek od........................ do ....................... | |
| **1. Rodzaj próbek - materiał roślinny (powietrznie suchy), żywność pochodzenia roślinnego**........................... **Liczba próbek:**  **Badania akredytowane:**  **1.1.** zawartość P, zawartość K, zawartość Mg, zawartość Ca wg PB-01, ed. 04 z dn. 15.04.2021 r.  **1.2.** zawartość Nog. wg PB-05, ed. 04 z dn. 15.04.2021 r.  **1.3.** zawartość suchej masy (absolutnej) wg PB-09, ed. 03 z dn. 15.04.2021 r.  **1.4.** Pakiet M1 obejmuje badania wymienione w punktach: 1.1.; 1.2.; 1.3.;  **1.5.** Pakiet M2 obejmuje badania wymienione w punktach: A.5. i 1.3.  **1.6** Pakiet M3 obejmuje badania wymienione w pakietach M1 + M2  **1.7.** inny rodzaj badań **(nieakredytowane**):……………………………………………………………………………  **2. Rodzaj próbek –świeże i mrożone owoce, warzywa, zioła, grzyby** …………………………………..…. **Liczba próbek:**  **Badania akredytowane:**  **2.1.** zawartość P, zawartość K, zawartość Mg, zawartość Ca wg PB-02, ed. 04 z dn. 15.04.2021 r.  **2.2.** Pakiet R1 obejmuje badania wymienione w punkcie: 2.1.  **2.3.** Pakiet R2 obejmuje badania wymienione w punkcie A.5.  **2.4.** Pakiet R3 obejmuje badania wymienione w pakietach R1 + R2  **2.5.** inny rodzaj badań **(nieakredytowane**): ……………………………………………………………………………  **3. Rodzaj próbek – soki, przetwory owocowe, warzywne, owocowo-warzywne** ............................................ **Liczba próbek:**  **Badania akredytowane:**  **3.1**. zawartość P, zawartość K, zawartość Mg, zawartość Ca, zawartość Na wg PB-03, ed. 04 z dn. 15.04.2021 r.  **3.2.** Pakiet P1 obejmuje badania wymienione w punkcie 3.1.  **3.3.** Pakiet P2 obejmuje badania wymienione w punkcie A.5.  **3.4.** Pakiet P3 obejmuje badania wymienione w pakietach P1 + P2  **3.5.** inny rodzaj badań **(nieakredytowane**): …………………………………………………………………………….  **Inne badania akredytowane wykonywane dla w/w rodzaju próbek:**  **A.1.**  zawartość Cd, zawartość Pb metodą ICP-OES wg PB-04, ed. 04 z dn. 15.04.2021 r.  **A.2.**  zawartość azotanów V (NO3-), zawartość azotanów III (NO2-) wg PB-06, ed. 04 z dn. 15.04.2021 r.  **A.3.**  zawartość Hg wg PB-07 ed. 04 z dn. 15.04.2021 r.  **A.4.**  zawartość As, zawartość Cd,  zawartość Pb metodą ICP- MS wg PB-08, ed. 04 z dn. 15.04.2021 r.  **A.5.**  zawartość B, zawartość Cu, zawartość Fe, zawartość Mn, zawartość Zn, zawartość Na  metodą ICP-OES wg PB-10, ed. 04 z dn. 15.04.2021 r. (nie dotyczy soków niezagęszczonych).  **A.6.**  zawartość błonnika całkowitego (TDF), zawartość błonnika nierozpuszczalnego (IDF), zawartość błonnika rozpuszczalnego (SDF) metodą enzymatyczno-wagową wg PB-11, ed. 04 z dn. 15.04.2021 r. | | |
| **4. Rodzaj próbek – gleba, podłoże** ................................................................................................................. **Liczba próbek:**  **Badania nieakredytowane:**  **4.1**. pHKCl metodą potencjometryczną  **4.2**. zawartość P metodą Egnera-Riehma,, zawartość K wg Egnera-Riehma  **4.3.** zawartość Mg metodą Schachtschabela  **4.4.**  Pakiet G1 obejmuje badania wymienione w punktach**:** 4.1.; 4.2.; 4.3.  **4.5.**  Pakiet GW1 ( zasolenie, pH w H2O, P, K, Mg, Ca, N-NO3 – metoda uniwersalna wg. Nowosielskiego)  **4.6.** inny rodzaj badań........................................................................................................................................................ | | |
| **5. Rodzaje próbek** – **inne niż wymienione wyżej** ...................................................................................... **Liczba próbek:**  **Badania nieakredytowane:**  Rodzaj badań:..................................................................................................................................................................... | | |

|  |
| --- |
| **6. Przewidywany termin wydania „Sprawozdania z badań”:** |
| **7. Sposób postępowania z próbkami po wykonaniu badań:**  do usunięcia z laboratorium do zwrotu klientowi inne.................................................. |
| **8. Koszt realizacji zlecenia** (brutto): słownie złotych: |
| **9. Warunki płatności**: przelew inne: |
| **10. Forma przekazania „Sprawozdania z badań”**  Zleceniodawca odbiera osobiście Listem poleconym |
| **11. Zastosowanie i przeznaczenie badania oraz jego wyników, wskazane przez Zleceniodawcę**  do oceny produktu na zgodność z wyspecyfikowanym wymaganiami  do wykorzystania w diagnostyce nawozowej  do wykorzystania w celach naukowo-badawczych  Klient nie określił przeznaczenia badania i jego wyniku  inne……………………………………………………………………………........................................................... |
| **12**. Proszę o przekazanie ……………………………………………….. uzyskanych wyników badań celem  sporządzenia zaleceń nawozowych ; TAK NIE |
| **13. Czy wyniki podać z niepewnością pomiaru:**  TAK NIE |
| 14. Czy wymagane jest stwierdzenie zgodności: TAK NIE  Jeżeli TAK to na podstawie zasady podejmowania decyzji, wg przewodnika ILAC-G8:09/2019:  zasada nr 1 (zasada prostej akceptacji)  zasada nr 2 (zasada akceptacji z pasmem ochronnym) – w załączniku opis w/w zasad |
| 15. Uwagi, dodatkowe ustalenia, przekazane dokumenty: |
| **16.** Wykonawca zobowiązuje się przekazać wyniki w formie "Sprawozdania z badań". |
| **17.**  Zleceniodawcy zapewnia się poufność wyników badań o które wnosi. |
| **18.** Wykonawca informuje, że na wniosek Zleceniodawcy może wyrazić zgodę na jego uczestnictwo w zlecanych  badaniach jako obserwatora oraz może przedstawić do wglądu procedury badawcze. |
| **19.** W przypadku, gdy niemożliwe jest dotrzymanie warunków określonych w niniejszym zleceniu, Wykonawca  poinformuje Zleceniodawcę o tym fakcie możliwie jak najszybciej, w formie ustnej (również telefonicznie) lub  pisemnej. Wykonawca każdorazowo poda przyczyny z powodu których, niemożliwe jest wywiązanie się z  przyjętych ustaleń. |
| **20.** Zmiany i uzupełnienia niniejszego zlecenia wymagają dla swej ważności formy pisemnej w postaci Aneksu. |
| **21.** Wykonawca informuje, że wszelkie skargi dotyczące wyników badań (lub inne), przyjmowane są do 14 dni od daty wydania "Sprawozdania z badań". |
| **22.**  W sprawach, które nie zostały uregulowane w niniejszym zleceniu mają zastosowanie odpowiednie przepisy  Kodeksu Cywilnego oraz prawa autorskiego i praw pokrewnych. |
| **23.** Ewentualne spory, jakie mogą wyniknąć z realizacji niniejszego zlecenia, strony poddają rozstrzygnięciu przez sąd  powszechny, właściwy dla siedziby Wykonawcy. |
| **24.**  Zlecenie sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, jeden egzemplarze dla Wykonawcy drugi dla  Zleceniodawcy. |
| **25.** ZLECENIODAWCA AKCEPTUJE WSZYSTKIE POWYŻSZE WARUNKI REALIZACJI ZLECENIA. |
| **26.** Oświadczam, żew celu realizacji niniejszego zlecenia, wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych przez  Instytut Ogrodnictwa w Skierniewicach, ul. Konstytucji 3Maja 1/3.  Przetwarzanie danych osobowych odbywa się zgodnie z zasadami zamieszczonymi na stronie internetowej Instytutu Ogrodnictwa pod adresem: www.inhort.pl/files/RODO/Klauzula\_informacyjna.pdf |
| **Próbki przyjął (a) i przeglądu zlecenia dokonał(a) ZLECENIODAWCA**      **Podpis Kierownika Laboratorium**  **lub innej upoważnionej osoby** |

Uwaga: właściwe zakreślić