|  |  |
| --- | --- |
| **ZGŁOSZENIE UDZIAŁUW BADANIACH ILC:** | **KOD UCZESTNIKA** |
| **Badania zawartości sumarycznej delta-9-THC i kwasu tetrahydrokannabinolowego (THCA) w suszu roślinnym** | *(wypełnia koordynator)* |

| **DANE UCZESTNIKA:** |
| --- |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|

| **DANE UCZESTNIKA BADANIA****DO RAPORTU Z BADAŃ***nazwa, adres, NIP,* *nr członkowski Pollab (jeżeli posiada)* | **DANE UCZESTNIKA BADANIA****DO FAKTURY/NOTY KSIĘGOWEJ***nazwa, adres, NIP*  |
| --- | --- |
|  |  |

 |

| **OSOBA DO KONTAKTU ZE STRONY UCZESTNIKA BADANIA:** |
| --- |
| imię i nazwisko: | X |
| stanowisko | X |
| e-mai: | X |
| telefon: | X |
|

| **ADRES, NA KTÓRY BĘDĄ DOSTARCZONE PRÓBKI DO BADANIA:** |
| --- |
| nazwa podmiotu: | X |
| adres: | X |
| imię i nazwisko | X |
| e-mai: | X |
| telefon: | X |
| **UWAGI:**  |

 |
| **ORGANIZACJA BADANIA:** |
| *Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych UW**ul. Żwirki i Wigury 101, Warszawa****nr członkowski Klubu Pollab: 834*** *Weryfikator:**prof. dr hab. Ewa Bulska; ebulska@chem.uw.edu.pl**Koordynator:**mgr Andrzej Gawor – agawor@cnbc.uw.edu.pl* |

|  |  |
| --- | --- |
| **DATA I PODPIS PRZEDSTAWICIELA LABORATORIUM** | **DATA I PODPIS OSOBY** **ODPOWIEDZIALNEJ ZA FINANSE LABORATORIUM**  |
|  |  |

**Złożenie zgłoszenia przez Uczestnika jest równoznaczne z akceptacją warunków uczestnictwa w badaniu.**

**Zgłoszenie udziału w badaniach należy przesłać pocztą elektroniczną do dnia 24.11.2023 r. na adres:**

**akredytacja@uw.edu.pl**

| **WARUNKI UCZESTNICTWA W BADANIU** |
| --- |

1. Badania należy przeprowadzić technikami analitycznymi: techniką GC lub HPLC.
2. Zgłoszenie udziału w badaniach należy przesłać pocztą elektroniczną do dnia 24.11.2023 r.
3. **Zgłoszenie udziału w badaniu jest płatne, opłata w wysokości 250 zł netto zostanie naliczona po rozesłaniu materiału do badania.**
4. Uzupełnione sprawozdanie z badań należy przesłać do koordynatora w terminie do 31.12.2023 r.
5. Wyniki badań należy uzupełnić o niepewność rozszerzoną, gdzie współczynnik rozszerzenia k=2 dla poziomu ufności 95%.
6. Otrzymane obiekty badań należy traktować w laboratorium jak rutynowe obiekty badań. Sposób raportowania określony został w Instrukcji.
7. W razie niejasności zaleca się kontakt z koordynatorem.

| **INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH** |
| --- |

**Administrator danych**

Administratorem Państwa danych osobowych jest Uniwersytet Warszawski, ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa.

Z administratorem można kontaktować się:

* listownie: Uniwersytet Warszawski, ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa (należy wskazać jednostkę organizacyjną do której kierowana jest korespondencja);
* telefonicznie: 22 55 20 000.

**Inspektor Ochrony Danych (IOD)**

Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym mogą się Państwo kontaktować mailowo pod adresem: **iod@adm.uw.edu.pl.**

Z IOD można kontaktować się we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania Państwa danych osobowych przez Uniwersytet Warszawski oraz korzystania przez Państwa z praw związanych z przetwarzaniem danych osobowych.

**Cele i podstawy prawne przetwarzania**

Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu zawarcia i realizacji badania ILC (art. 6 ust. 1 lit. b RODO[[1]](#footnote-1)), a także w celu wypełnienia obowiązków prawnych ciążących na administratorze w związku z realizacją zlecenia badania ILC (art. 6 ust. 1 lit. c RODO).

Dodatkowe Państwa dane, których przetwarzanie nie jest konieczne dla zawarcia i realizacji badania ILC oraz nie wynika z obowiązku prawnego, mogą być również przetwarzane na podstawie wyrażonej przez Państwa zgody (art. 6 ust. 1 lit. a RODO).

Zgodę można wycofać w każdym czasie m.in. wysyłając wiadomość e-mail na adres: **akotus@cnbc.uw.edu.pl**. Przypominamy, że wycofanie zgody nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej wycofaniem.

**Okres przechowywania danych**

Państwa dane będą przetwarzane przez czas trwania realizacji badania ILC, a po jej zakończeniu przez okres sześciu miesięcy w związku z realizacją zobowiązań prawnych związanych z realizacją badania ILC.

**Odbiorcy danych**

Dostęp do Państwa danych osobowych będą posiadać upoważnieni pracownicy, współpracownicy Uniwersytetu Warszawskiego, którzy muszą przetwarzać Państwa dane w związku z realizowanym zleceniem badania.

**Przekazywanie danych poza Europejski Obszar Gospodarczy (EOG)**

Państwa dane mogą być również przetwarzane przez naszego dostawcę usługi G-Suit dla edukacji firmę Google (z którą mamy podpisaną umowę powierzenia przetwarzania danych osobowych) w jej centrach przetwarzania danych[[2]](#footnote-2). Dodatkowo Państwa dane będą chronione przez standardy określone Tarczą Prywatności, zatwierdzoną przez Komisję Europejską[[3]](#footnote-3). Zapewni to Państwa danym odpowiedni poziom bezpieczeństwa.

**Prawa związane z przetwarzaniem danych**

Gwarantujemy Państwu realizację wszystkich Państwa praw na zasadach określonych przez RODO tj. prawo do:

* dostępu do danych oraz otrzymania ich kopii;
* sprostowania (poprawiania) swoich danych osobowych;
* ograniczenia przetwarzania danych osobowych;
* usunięcia danych osobowych (z zastrzeżeniem art. 17 ust. 3 RODO);
* wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych, jeżeli uznają Państwo, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy prawa w zakresie ochrony danych osobowych.

**Obowiązek podania danych i konsekwencja niepodania danych**

Podanie danych osobowych w zakresie koniecznym do zawarcia i realizacji badania ILC oraz spełnienia obowiązku prawnego w związku z realizacją badania jest niezbędne. Podanie pozostałych danych osobowych jest dobrowolne.

1. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) [↑](#footnote-ref-1)
2. https://www.google.com/about/datacenters/inside/locations/index.html [↑](#footnote-ref-2)
3. https://www.privacyshield.gov [↑](#footnote-ref-3)