



UNIwersytet  
Przyrodniczy  
we Wrocławiu

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

do postępowania o zamówienie publiczne dla zadania pn.:

„Opracowanie dokumentacji projektowej dla Ekranów Akustycznych na dachu budynku  
Centrum Nauk o Żywności i Żywieniu przy ul. Chełmońskiego 37 we Wrocławiu”

Opracowała  
Ewelina Kolwińska  
Jerzy Policht  
Dariusz Perkiewicz  
Piotr Wawrzyniak



## I. CEL PRZEDSIĘWZIĘCIA

Celem przedsięwzięcia jest wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej dla projektowanych ekranów akustycznych zlokalizowanych na dachu budynku Centrum Nauk o Żywności i Żywieniu przy ul. Chełmońskiego 37 we Wrocławiu. Opracowanie projektowe obejmuje właściwe zgodne z zasadami projektowania i wiedzą inżynierską wykonanie ww. dokumentacji i innych opracowań niezbędnych do realizacji zamówienia i do uzyskania stanowiska organu administracji w zakresie art. 28-31 prawa budowlanego. Rozwiązanie projektowe ma zapewnić likwidację uciążliwego hałasu powodowanego przez urządzenia wentylacyjno-klimatyzacyjne zlokalizowane na dachu budynku.

Projekt ma spełniać wymagania dotyczące izolacyjności akustycznej w budownictwie zawartej w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dział IX Ochrona przed hałasem i drganiami: § 323. [Ochrona przed hałasem], § 324. [Poziom hałasów i drgań – odpowiednie kształtowanie i zabezpieczenie budynku], § 325. [Poziom hałasów i drgań – odpowiednie usytuowanie budynków]).

Zgodnie z art. 5.1 Ustawy Prawo budowlane Obiekty budowlane wraz ze związanymi z nim urządzeniami budowlanymi należy, biorąc pod uwagę przewidywany okres użytkowania, projektować i budować w sposób określony w przepisach, w tym techniczno- budowlanych, oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, zapewniającej spełnienie wymagań podstawowych dotyczących (...) **ochrony przed hałasem** i drganiami.

Opracowanie projektowe musi uwzględniać obowiązujące przepisy prawa i wymagania lokalnych organów administracji oraz opierać się na Polskich Normach lub Euronormach, jeśli mają zastosowanie.

1. Dokumentacja projektowa musi spełniać warunki zgodnie z:

- a) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych , jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.
- b) Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego
- c) Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
- d) Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 22 stycznia 2014 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku
- e) Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 7 września 2021 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji pomiarów
- f) PN-B-02151-2:2018-01 Akustyka budowlana. Ochrona przed hałasem w budynkach. Wymagania dotyczące dopuszczalnego poziomu dźwięku w pomieszczeniach.
- g) PN-B-02151-02:1987 Akustyka budowlana. Ochrona przed hałasem w budynkach . Dopuszczalne wartości poziomu dźwięku w pomieszczeniach.
- h) PN-B-02151-3:2015-10 Akustyka budowlana. Ochrona przed hałasem w budynkach. Wymagania dotyczące izolacyjności akustycznej przegród w budynkach i elementów budowlanych.

Przez zaprojektowanie Zamawiający rozumie wykonanie całej dokumentacji projektowej obejmującej: inwentaryzację, pomiary akustyczne koncepcję funkcjonalno-użytkową,, wielobranżowy projekt wraz niezbędnymi decyzjami administracyjnymi w tym decyzji Konserwatorskiej, projekty wykonawcze, projekt techniczny, przedmiary i kosztorysy inwestorskie, STWiORy, tabele elementów robót i zbiorcze zestawienie kosztów. Opracowanie projektowe obejmuje właściwe zgodne z zasadami projektowania i wiedzą inżynierską wykonanie ww. dokumentacji i innych opracowań niezbędnych do kompleksowej realizacji zamówienia i do uzyskania niezbędnych decyzji i uzgodnień.

## II. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

1. Lokalizacja budynku  
Centrum Nauk o Żywności i Żywieniu zlokalizowane jest przy ul. Chełmońskiego 37 we Wrocławiu ( obręb Biskupin, AM-9, dz. nr 9).
2. Opis budynku  
Budynek znajduje się na obszarze historycznego układu urbanistycznego osiedla Biskupin wpisanego do rejestru zabytków pod nr A/1575/400/Wm decyzją z dnia 09.02.1979 r.  
Dla powyższego zamierzenie niezbędne jest uzyskanie pozwolenia konserwatorskiego w formie decyzji administracyjnej.

### **III. CHARAKTERYSTYKA problemu związanego z hałasem uciążliwym dla mieszkańców budynków sąsiednich**

1. Opis i charakterystyka istniejących źródeł hałasu  
Urządzenia emitujące hałas zamontowane na dachu budynku F13:  
Centrale wentylacyjne -11 sztuk  
Wentylatory wywiewne -18 sztuk  
Systemu klimatyzacji VRV -27 sztuk  
Pompy obiegowe ciepła technologicznego  
Agregaty chłodzi  
Czas pracy wszystkich wymienionych źródeł : cała doba
2. Opis i charakterystyka planowanych źródeł hałasu  
Urządzenia emitujące hałas planowane do montażu na dachu budynku F13:  
Wentylatory wywiewne - 4 sztuki (wg dok. projektowej - w trakcie opracowania)

### **IV. ZAKRES PRAC OBJĘTYCH ZAMÓWIENIEM**

1. Inwentaryzację stanu istniejącego obiektu (budowlano-instalacyjną) dla celów sporządzenia koncepcji i opracowań projektowych. Projektant jest zobowiązany przeprowadzić wizje lokalne na obiekcie i zweryfikować udostępnioną dokumentację budowlaną w zakresie niezbędnym do kompleksowego opracowania dokumentacji. Posiadana przez Zamawiającego archiwalna dokumentacja budowlana obiektu nie może stanowić podstawy dla realizacji przedmiotu zamówienia, jest tylko materiałem pomocniczym.
2. Opracowanie ekspertyzy konstrukcyjnej w zakresie niezbędnym do wykonania projektu Ekranów Akustycznych wraz z wykonaniem stosownych odkrywek elementów konstrukcyjnych.
3. Opracowanie koncepcji z docelową lokalizacją ekranów akustycznych. Koncepcję należy uzgodnić i zatwierdzić przez Zamawiającego.  
Koncepcja powinna być opracowana ze szczegółowością właściwą dla fazy koncepcyjnej z analizą szczególnie istotnych rozwiązań związanych z powyższym zadaniem, w celu zapewnienia dokonania wyboru najkorzystniejszego (optymalnego) wariantu rozwiązania jako całości pod względem techniczno-eksploatacyjnym i kosztowym, urbanistyczno-architektonicznym i funkcjonalno-użytkowym.  
Przez sporządzenie koncepcji rozumie się wielowariantowe opracowanie, które wyczerpuje przewidywany zakres i w całości zostało zatwierdzone przez Zamawiającego. Zatwierdzona koncepcja będzie stanowiła podstawę dla sporządzenia pozostałych opracowań projektowych.  
Koncepcja programowo-przestrzenna inwestycji powinna składać się z części opisowej i graficznej. Ostateczna wersja podlega zatwierdzeniu u Zamawiającego.

- 3.1. Część opisowa koncepcji powinna zawierać co najmniej :

- a) określenie przedmiotu inwestycji i przewidywanych efektów z tytułu realizacji inwestycji,
  - b) opis stanu istniejącego,
  - c) propozycja rozwiązań architektoniczno–budowlanych,
  - d) rozwiązania branżowe infrastruktury technicznej,
  - e) wykaz aktów prawnych w zgodzie z którymi została opracowana koncepcja programowo-przestrzenna.
- 3.2. Część graficzna powinna zawierać:
- a) rzut z układem funkcjonalnym,
  - b) przekroje niezbędne do sprecyzowania przyjętych rozwiązań,
  - c) inne elementy ilustrujące opracowane koncepcje, które zdaniem Wykonawcy powinny być znane Zamawiającemu.
- 3.3. Ostateczna wersja koncepcji musi być zatwierdzona i podpisana w wersji papierowej przez wyznaczonych przedstawicieli Zamawiającego i Użytkownika
4. Opracowanie projektowe obejmuje właściwe zgodne z zasadami projektowania i wiedzą inżynierską wykonanie ww. dokumentacji i innych opracowań niezbędnych do realizacji zamówienia i do uzyskania stanowiska organu administracji w zakresie art. 28-31 prawa budowlanego.
- 4.1. Projekt architektoniczny.
  - 4.2. Projekt zmian konstrukcyjnych budynku i nowych elementów konstrukcyjnych,
  - 4.3. Uzyskanie wszelkich wymaganych decyzji, opinii, ekspertyz, akceptacji, uzgodnień, zatwierdzeń i zezwoleń wynikających z obowiązujących przepisów prawa oraz wymagań właściwych organów i jednostek.
  - 4.4. Niezbędne uzgodnienia min. z użytkownikiem, służbami Uniwersytetu Przyrodniczego.
  - 4.5. Uzyskanie/opracowanie innych uzgodnień/dokumentów niezbędnych na tym etapie realizacji działań projektowych, jak również uzyskanie uzgodnienia jednostek zewnętrznych.
  - 4.6. Uzgodnienia międzybranżowe w formie pisemnej na projektach branżowych ze służbami Uniwersytetu Przyrodniczego.
  - 4.7. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia jeśli będzie niezbędny.
5. Projekty wykonawcze :
- 5.1. Architektura:
    - 5.1.1. P.W. Rozbiórek,
    - 5.1.2. P.W. Architektura,
    - 5.1.3. P. W. Organizacji ruchu,
  - 5.2. Konstrukcja:
    - 5.2.1. P.W. zmian konstrukcyjnych,
    - 5.2.2. P.W. nowych elementów konstrukcyjnych budynku.
  - 5.3. Niezbędne detale montażowe, rysunki warstwowe dla rozwiązań nietypowych
  - 5.4. Instalacje elektryczne:
    - 5.4.1. P.W. zmian instalacji odgromowej
    - 5.4.2. P.W. zmian tras instalacji elektrycznej
  - 5.5. Instalacje sanitarne:
    - 6.5.1. P.W. zmian w instalacjach na dachu wynikających z ustawienia ekranów.
    - 6.5.2. Należy uwzględnić przestrzenie serwisowe przy wyrzutniach, czerpniach, wentylatorach. Odległości ekranów od powyższych elementów muszą uwzględnić

możliwość wydostawania się agresywnych środków chemicznych i ich przyspieszonej korozji.

6. Dokumentacja powinna być zgodna z obowiązującymi przepisami dotyczącymi warunków technicznych i ochrony ppoż.
7. Opracowanie informacji o wymaganiach bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (jeśli zaistnieje taka potrzeba).
8. Sporządzenie wielobranżowych kosztorysów inwestorskich wraz z przedmiarem robót.
9. Sporządzenie specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych dla zakresu robót objętego ww. dokumentacją projektową.
10. Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia zamawiającemu projektów technicznych.
11. Stała współpraca oraz wymóg konsultacji i akceptacji poszczególnych etapów opracowania przez upoważnionych przedstawicieli Zamawiającego. Wykonawca podczas spotkań będzie przedstawiał do oceny Zamawiającego wariantowe wersje rozwiązań technicznych wraz z ich orientacyjnym kosztem lub wzajemnymi relacjami (proporcjami) kosztów poszczególnych rozwiązań.
12. Projekty powinny uwzględniać możliwe do zastosowania energooszczędne środki techniczne i technologie oraz ograniczenie niekorzystnego oddziaływania na środowisko (emisji spalin, hałasu, odpadów). Należy wykonać projekt w sposób zapewniający spełnienie wymagań dotyczących bezpieczeństwa: konstrukcji, pożarowego, użytkowania, warunków zdrowotnych oraz ochrony środowiska, ochrony przed hałasem i drganiami oraz warunków użytkowych zgodnych z przeznaczeniem obiektu.
13. Projekty powinny uwzględnić standard wykończenia z użyciem materiałów nowoczesnych o dużej trwałości, walorach estetycznych i użytkowych.
14. Konieczność zapewnienia konsultacji rozwiązań projektowych na etapie przetargu na roboty budowlane, sprawowanie nadzoru autorskiego w okresie realizacji inwestycji i okresie gwarancyjnym na roboty budowlane oraz usuwanie niezgodności i błędów projektowych do końca okresu gwarancyjnego na roboty budowlane.
15. W/w wymieniona dokumentacja winna spełnić następujące warunki:
  - 15.1. Dokumentacja projektowa powinna zawierać opracowanie niezbędne do wykonania robót zgodnie z prawem budowlanym i wymaganiami zawartymi w dokumentacji technicznej .
  - 15.2. Projekty należy datować pełną datą tj. dzień-miesiąc-rok wraz z pieczętkami na stronie tytułowej, załączyć uprawnienia projektantów z aktualnie opłaconą na czas realizacji umowy Izbą Budownictwa,
  - 15.3. Powinna być wykonana w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć,
  - 15.4. Będzie służyć jako opis przedmiotu zamówienia do przetargu na roboty budowlane w oparciu o Ustawę Prawo zamówień publicznych oraz do realizacji (na jej podstawie) pełnego zakresu robót budowlanych niezbędnych dla użytkowania obiektu zgodnie z jego przeznaczeniem,
  - 15.5. W swej treści powinna określać technologię robót, użyte materiały i zastosowane urządzenia w sposób umożliwiający zachowanie uczciwej konkurencji. Powinna określać parametry techniczne i funkcjonalne przyjętych rozwiązań materiałowych, wybranej technologii i urządzeń,
  - 15.6. Powinna zawierać wszystkie inne niezbędne opracowania, które są konieczne do realizacji robót w ramach zleconej kompleksowej dokumentacji projektowo-kosztorysowej budowy,
  - 15.7. Wykonawca złoży oświadczenie o kompletności dokumentacji w rozumieniu ustaleń niniejszej umowy i celu, któremu ma służyć oraz sporządzeniu projektów zgodnie z

obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej, oraz o zgodności wersji papierowej dokumentacji z wersją elektroniczną.

- 15.8. Wykonawca dokonując opisu przedmiotu zamówienia winien dostosować się do wymagań określonych w Ustawie PZP, opisując go w sposób jednoznaczny i wyczerpujący za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wszystkie wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na późniejsze sporządzanie oferty dla wykonania robót budowlanych,
- 15.9. Wykonawca dokumentacji projektowej szczególnie nie może wskazywać znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, chyba, że jest to uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i nie można opisać go za pomocą dostatecznie dokładnych określeń ale w takim przypadku wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważny„ wraz ze wskazaniem do czego równoważny.
16. Wykonawca ma obowiązek przekazać wszelkie opracowania Zamawiającemu w następujący sposób:
  - 16.1. Skan zatwierdzonego projektu
  - 16.2. Wersja papierowa w 3 egz., złożona w sposób zgodny z wymogami obowiązującego prawa – dotyczy projektu budowlanego, projektu wykonawczego, projektu technicznego
  - 16.3. Wersja elektroniczna zapisana na płycie CD:
    - forma zapisu plików: rr.mm.dd\_tytuł pliku.xxx
    - pliki tekstowe z rozszerzeniem: \*.doc
    - pliki tekstowe z rozszerzeniem: \*.pdf
    - arkusze kalkulacyjne z rozszerzeniem: \*.xls
    - arkusze kalkulacyjne z rozszerzeniem: \*.pdf
    - pliki graficzne z rozszerzeniem: \*.dwg (wersja nie nowsza niż AutoCad 2004)
    - pliki graficzne z rozszerzeniem: \*.pdf
  - 16.4. Przykładowy wykaz nazw plików  
  
DOKUMENTACJA PROJEKTOWA – CZ. WYKONAWCZA:
    - i. PW\_br.\_bud.\_nazwa\_zadania\_DD.MM.RR.
    - ii. PW\_br.\_sanit.\_nazwa\_zadania\_DD.MM.RR.
    - iii. PW\_br.\_el.\_nazwa\_zadania\_DD.MM.RR
    - iv. STWiORB\_br.\_bud.\_nazwa\_zadania\_DD.MM.RR.
    - v. STWiORB\_br.\_sanit.\_nazwa\_zadania\_DD.MM.RR.
    - vi. STWiORB\_br.\_el.\_nazwa\_zadania\_DD.MM.RR.
    - vii. Przedmiar\_br.\_bud.\_nazwa\_zadania\_DD.MM.RR.
    - viii. Przedmiar\_br.\_sanit.\_nazwa\_zadania\_DD.MM.RR.
    - ix. Przedmiar\_br.\_el.\_nazwa\_zadania\_DD.MM.RR.
    - x. Rys\_nr\_x\_br.\_bud.\_nazwa\_rysunku
    - xi. Rys\_nr\_x\_br.\_sanit.\_nazwa\_rysunku
    - xii. Rys\_nr\_x\_br.\_el.\_nazwa\_rysunku

**Załączniki :**

**Załącznik nr 1 Opinia Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków**

# WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZABYTKÓW WE WROCŁAWIU

Kancelaria Ogólna  
PP/LZ/10554/2023  
15-11-2023 09:46



0000970212



52661455

ul. Władysława Łokietka 11, 50-243 Wrocław  
tel. (71) 322 02 83, (71) 395 80 10

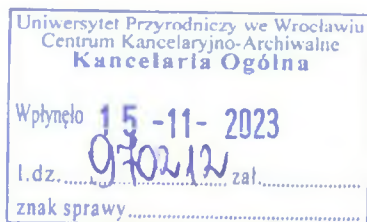
[dwkz@dwkz.pl](mailto:dwkz@dwkz.pl)  
ePUAP: /dwkz/skrytka  
<http://wosoz.ibip.wroc.pl/public/>



WZN.5183.3192.2023.JM

Wrocław, 10 listopada 2023 r.

RKP 47140/2023



**Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu**  
**ul. Norwida 25**  
**50-375 Wrocław**

Dotyczy: montaż ekranów akustycznych na dachu budynku Centrum Nauk o Żywności i Żywieniu znajdującego się przy ul. Chełmońskiego 37/41 we Wrocławiu.

W odpowiedzi na pismo z dnia 18.10.2023 r. (wpłynęło 23.10.2023 r.) w sprawie jw. informuję, że przedmiotowy budynek znajduje się na obszarze historycznego układu urbanistycznego osiedla Biskupin wpisanego do rejestru zabytków pod nr A/1575/400/Wm decyzją z dnia 09.02.1979 r.

Po analizie przedłożonego wniosku organ ochrony zabytków nie wnosi uwag do realizacji przedmiotowej inwestycji. Przy projektowaniu ekranów akustycznych należy ich kolorystykę dobierać w taki sposób, aby harmonijnie wpisywały się w elewację budynku oraz nie stanowiły elementu nadmiernie kontrastującego z otoczeniem.

Przed rozpoczęciem prac w obrębie przedmiotowego budynku należy uzyskać pozwolenie konserwatorskie w formie decyzji administracyjnej zgodnie z art. 36 ust. 1 pkt. 11 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

*Kancelaria Ogólna*  
*Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków*  
*Katarzyna Dębura*

## Otrzymuje:

1. Adresat
2. a/a JM

Sprawę prowadzi: Jędrzej Sochocki-Musiał, [j.musial@dwkz.pl](mailto:j.musial@dwkz.pl)

#### Klauzula Informacyjna o przetwarzaniu danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (dalej RODO) informujemy, że:

1. Administratorem danych osobowych jest Dolnośląski Wojewódzki Konserwator Zabytków z siedzibą we Wrocławiu (50-243) przy ul. Lokietka 11, z którym można nawiązać kontakt:

A. osobiście, poprzez umówienie wizyty;

B. telefonicznie pod nr 71 343 65 01

C. mailowo: [dwkz@dwkz.pl](mailto:dwkz@dwkz.pl)

D. korespondencyjnie : Dolnośląski Wojewódzki Konserwator Zabytków, ul. Lokietka 11, 50-243 Wrocław.

2. W sprawach związanych z danymi osobowymi można kontaktować się z inspektorem ochrony danych w Wojewódzkim Urzędzie Ochrony Zabytków we Wrocławiu:

Inspektor: Mateusz Adamczyk

Adres e-mail: [iod@dwkz.pl](mailto:iod@dwkz.pl)

lub w siedzibie urzędu: Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków we Wrocławiu, ul. Lokietka 11, 50-243 Wrocław.

3. Administrator gromadzi dane osobowe w celu realizacji zadań wynikających z obowiązującego prawa, w szczególności ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami na podstawie art. 6 ust. 1 lit e RODO w celu przeprowadzenia postępowania administracyjnego. W związku z powyższym dane gromadzone dane osobowe mogą być przekazywane:

A. podmiotom upoważnionym na podstawie obowiązujących przepisów prawa (np. Sądy, prokuratura, jednostki policji etc.);

B. podmioty, które przetwarzają dane na podstawie zawartej przez Administratora umowy o przetwarzanie danych osobowych (np. kancelarie adwokackie reprezentujące Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, firmy informatyczne sprawujące nadzór nad siecią informatyczną, w której zapisane są gromadzone dane etc.)

4. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże niepodanie danych niezbędnych do przeprowadzenia postępowania administracyjnego, m.in. takich jak imię, nazwisko, adres do korespondencji, w szczególnych sytuacjach nr PESEL może spowodować odmowę wszczęcia postępowania, wskutek braku możliwości ustalenia i identyfikacji strony postępowania administracyjnego w rozumieniu art. 28 kodeksu postępowania administracyjnego. Powyższe nie dotyczy jeżeli przepis obowiązującego prawa nakłada na stronę obowiązek wskazania określonych w danym przepisie prawnym danych identyfikujących tą osobę.

5. Zebrane dane nie będą przekazywane do Państw trzecich.

6. Dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanego w pkt 3 celu przetwarzania, w tym również obowiązku archiwizacyjnego wynikającego z odrębnych ustaw i innych przepisów prawa.

7. Każdy, kogo dane osobowe są przetwarzane przez Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, ma prawo do:

A. dostępu do treści zgromadzonych danych;

B. sprostowania danych;

D. ograniczenia przetwarzania danych;

E. przenoszenia danych;

F. wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych.

8. Zgromadzone dane osobowe nie będą poddawane zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym również profilowaniu.

9. Każdy, kto uważa, że jego dane są przetwarzane w sposób nieprawidłowy ma prawo złożenia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych

ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa

Tel. 606-950-000