

zawarta w dniu 2021 roku w Warszawie pomiędzy:

Skarbem Państwa - Głównym Inspektoratem Ochrony Środowiska z siedzibą w Warszawie, adres: ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. 3, 02-362 Warszawa, NIP: 526-16-50-857, Regon: 000861593, zwanym dalej „Zamawiającym”, reprezentowanym przez **Dyrektora Generalnego Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska – Katarzynę Pawlikowską** w imieniu i na rzecz którego na podstawie pełnomocnictwa nr 82/2021 z dnia 17 marca 2021 r. występuje **Dyrektor Centralnego Laboratorium Badawczego - Mirosława Zbroś**

a

..... z siedzibą wadres: wpisanym

do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS:

0000192065..... posiadającym NIP: REGON:

.....

zwanym dalej „Wykonawcą” reprezentowaną przez

zwane dalej łącznie „Stronami” o następującej treści:

§ 1

1. Przedmiotem umowy jest wykonanie usługi „**Wykonanie usługi wzorcowania sprzętu pomiarowego służącego do badań imisji powietrza: Zadanie II. Wzorcowanie przepływomierzy**” zgodnie z formularzem ofertowym stanowiącym załącznik nr 1.

§ 2

1. Wykonawca zobowiązany jest wykonać czynności wzorcowania będące przedmiotem niniejszej umowy w terminie **do 30 października 2021r.**
2. Wykonawca wykona wzorcowanie urządzeń zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia - „Wykonanie usługi wzorcowania sprzętu pomiarowego służącego do badań imisji powietrza: Zadanie II. Wzorcowanie przepływomierzy” zgodnie z załącznikiem nr 2 do umowy.
3. Wykonawca odbierze urządzenia z oddziałów Centralnego Laboratorium Badawczego - Lista adresowa - załącznik nr 3, po czym po wywzorcowaniu odeśle je z powrotem na swój koszt. Transport urządzeń może zostać wykonany osobiście przez Wykonawcę lub firmę zewnętrzną. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za transport sprzętu.
4. Wykonawca na podstawie porozumienia z kierownikami poszczególnych oddziałów Centralnego Laboratorium Badawczego (lub osobami przez nich wyznaczonymi) ustali dogodny termin dla Laboratorium, dla realizacji zamówienia w okresie od dnia podpisania umowy do 30 października 2021 r.
5. Kontakt z Kierownikami Centralnego Laboratorium Badawczego (lub osobami przez nie wyznaczonymi) odbywać się będzie w dniach roboczych od poniedziałku do piątku w godz. od 7.00 - 15.00. Przez dzień roboczy nie należy rozumieć dnia wolnego od pracy w rozumieniu ustawy o dniach wolnych od pracy z dnia 18 stycznia 1951 r. (t.j. Dz.U. z 2015 poz. 90).
6. Wykonawca oświadcza, że posiada odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje do realizacji przedmiotu umowy, a w szczególności posiada akredytację na zgodność z normą PN-EN ISO/IEC 17025 nr AP¹ w zakresie wzorcowania wymaganych urządzeń ważną w okresie trwania umowy lub zleci wykonanie całości lub części wzorcowania innemu Laboratorium,

¹ Zgodnie z ofertą Wykonawcy

akredytowanemu w zakresie wzorcowania wymaganych urządzeń ważną w okresie trwania umowy. Część usługi obejmującej wzorcowanie..... wykona.....
..... posiadające akredytację na zgodność z normą EN ISO/IEC 17025 nr
.....²

7. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za jakość wykonanej usługi, zgodność z zamówieniem jak również za szkody wynikające z nienależytej realizacji usługi będącej przedmiotem umowy.
8. Wykonawca zobowiązuje się do realizacji przedmiotu umowy zgodnie z najwyższą zawodową starannością.

§ 3

1. Z tytułu realizacji przedmiotu umowy Zamawiający zobowiązuje się zapłacić Wykonawcy wynagrodzenie w wysokości zł brutto (słownie złotych brutto:). Zapłata zostanie dokonana na podstawie wystawionej przez Wykonawcę faktury, po podpisaniu wszystkich cząstkowych protokołów odbioru stwierdzających wykonanie każdej części przedmiotu umowy.
2. Osobami upoważnionymi przez Zamawiającego do podpisania protokołów cząstkowych odbioru są Kierownicy Oddziałów CLB.
3. Wzór protokołu odbioru stanowi załącznik nr 4.
4. Wynagrodzenie będzie płatne po odbiorze przedmiotu umowy w terminie 30 dni od dnia dostarczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury przez Wykonawcę, na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany na fakturze.
5. Za dzień zapłaty wynagrodzenia przyjmuje się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.

§ 4

1. Osobą uprawnioną ze strony Zamawiającego do kontaktów z Wykonawcą w ramach wykonania niniejszej umowy jest: Tomasz Klech, tel. 602-457-755, e-mail: t.klech@gios.gov.pl
2. Osobą uprawnioną ze strony Wykonawcy do kontaktów z Zamawiającym w ramach wykonania niniejszej umowy jest:, tel.: mail:
3. Zmiana osób, o których mowa w ust. 1 i 2 nie wymaga aneksowania umowy a jedynie pisemnego powiadomienia Strony umowy.

§ 5

1. W razie niewykonania lub nienależytego wykonania niniejszej umowy Zamawiający może:
 - a) odstąpić od umowy w terminie 15 dni licząc od daty dowiedzenia się o podstawie do odstąpienia i zażądać od Wykonawcy zapłaty kary umownej w wysokości 10% wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 3 ust. 1 albo
 - b) udzielić Wykonawcy dodatkowego terminu na wykonanie lub należyte wykonanie niniejszej umowy i żądać od Wykonawcy zapłaty kary umownej w wysokości 0,20% wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 3 ust. 1, za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia, a w razie niedotrzymania wyznaczonego dodatkowego terminu odstąpić od umowy.
2. W przypadku, gdyby powstała szkoda nie została zrekompensowana zapłaconą karą umowną, Zamawiający może dochodzić na ogólnych zasadach Kodeksu cywilnego odszkodowania uzupełniającego do wysokości faktycznie poniesionej szkody.
3. Wykonawca wyraża zgodę na dokonanie przez Zamawiającego potrącenia naliczonych przez Zamawiającego kar umownych z należności wynikających z faktury VAT wystawionej przez Wykonawcę.

§ 6

1. Po podpisaniu niniejszej umowy Wykonawca nie może powierzyć wykonania przedmiotu umowy innym osobom bez pisemnej zgody Zamawiającego.

² Do wypełnienia w przypadku korzystania z usług Podwykonawców

2. W przypadku uzyskania pisemnej zgody Zamawiającego, o której mowa w ust. 1 i powierzenia wykonania przedmiotu umowy osobie trzeciej, Wykonawca ponosi odpowiedzialność za działania i zaniechania tej osoby jak za własne.

§ 7

Zamawiający oświadcza że jest administratorem danych osobowych w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rad (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) oraz oświadcza że dane osobowe Wykonawcy, w przypadku osoby fizycznej będą przetwarzane zgodnie z informacją określoną w załączniku nr 5 do niniejszej umowy.

§ 8

1. W sprawach nieunormowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.
2. Wykonawca nie ma prawa, bez uzyskania wcześniejszej, pisemnej zgody Zamawiającego, przelewać na osoby trzecie jakichkolwiek uprawnień wynikających z niniejszej umowy.
3. Wszelkie spory mogące wyniknąć na tle stosowania niniejszej umowy będą rozstrzygane przez sąd powszechny właściwy dla siedziby Zamawiającego.
4. Wszelkie zmiany i uzupełnienia niniejszej Umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

Załączniki:

1. Załącznik nr 1 - Formularz oferty Wykonawcy.
2. Załącznik nr 2 – Opis przedmiotu zamówienia: „Wykonanie usługi wzorcowania sprzętu pomiarowego służącego do badań imisji powietrza: Zadanie II. Wzorcowanie przepływomierzy”.
3. Załącznik nr 3 - Adresy oddziałów Centralnego Laboratorium Badawczego oraz osoby kontaktowe – kierownicy Oddziałów lub osoby przez nie upoważnione.
4. Załącznik nr 4 - Wzór cząstkowego protokołu odbioru.
5. Załącznik nr 5 - Klauzula RODO.

Opis przedmiotu zamówienia do zapytania ofertowego pn.:
„Wykonanie usługi wzorcowania sprzętu pomiarowego służącego do badań imisji powietrza: Zadanie II. Wzorcowanie przepływomierzy (kalibratorów przepływu gazu)”

Zamówienie będzie realizowane przez Wykonawcę sukcesywnie stosownym transportem odpowiednich warunkach, w zależności od potrzeb Zamawiającego, na podstawie zamówień częściowych. Wszystkie czynności muszą być wykonywane zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcjach obsługi aparatury oraz najlepszą praktyką inżynierską przez odpowiednio przeszkolonych pracowników oraz zgodnie z obowiązującymi normami.

Wzorcowanie należy wykonać w laboratorium wzorcującym posiadającym akredytację (Polskiego Centrum Akredytacji lub innej jednostki akredytującej zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17025) przy zachowaniu wymagań przepisów prawa obowiązującego w Unii Europejskiej tj. z obszaru metrologii prawnej i zapewnieniu spójności pomiarowej dla laboratorium badawczego akredytowanego przez Polskie Centrum akredytacji lub inną jednostkę akredytującą zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17025. Do każdego urządzenia zostanie wystawione przez laboratorium wzorcujące o którym mowa powyżej świadectwo wzorcowania w języku polskim lub angielskim z tłumaczeniem na język polski.

Wykonawca może powierzyć wykonanie części usług innemu podmiotowi wzorcującemu (lub kilku) pod warunkiem, że spełnia on wymagania dotyczące akredytacji.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie usługi wzorcowania (kalibracji) przepływomierzy (kalibratorów przepływu gazu) oraz ewentualnej adjustacji. Szczegółowy wykaz aspiratorów wraz z zakresem wzorcowania zamieszczono odpowiednio w tabelach 1b i 2b. Określono tam ponadto minimalne wymagania do wzorcowania. Wykonawca może zwiększyć ilość punktów wzorcowania lub uzyskać lepszą maksymalną akceptowalną niepewność pomiaru CMC. W uzgodnieniu z Zamawiającym możliwa jest również zmiana wartości punktu wzorcowania.

Wykonawca zobowiązany jest do odebrania i odwiezienia przyrządu w miejsce wskazane w Tabeli nr 2b. Z przekazania i odbioru przyrządu zostanie przygotowany przez Wykonawcę odpowiedni protokół, który zostanie podpisany przez przedstawiciela Zamawiającego. Od momentu podpisania protokołu przekazania do momentu podpisania protokołu odbioru pełną odpowiedzialność za sprzęt ponosi Wykonawca. Protokołem przekazania sprzętu może być również list przewozowy firmy kurierskiej – w takim przypadku kurier jest traktowany jako przedstawiciel Wykonawcy.

Dokumentowanie wykonywanych prac:

Podstawą przyjęcia prac będzie protokół z wzorcowania zawierający zakres wykonanych prac, wyniki kalibracji i testów kontrolnych osobny dla każdego urządzenia. Wymagane jest wystawienie certyfikatu z wzorcowania przez laboratorium posiadającym akredytację na normę PN-EN ISO/IEC 17025 w zakresie wymaganego wzorcowania o którym mowa w punkcie 2.

Tabela nr 1b Zakres wzorcowania kalibratorów przepływu

Producent urządzenia	Model urządzenia	Parametr do wzorcowania	Minimalny zakres wzorcowania	maksymalna akceptowalna niepewność pomiaru CMC	Punkty wzorcowania
TCR Tecora	FlowCal Air	Temperatura	0 ÷ 50 °C	0,8 °C Rozdzielczość: 0,1 °C	0 °C; 20 °C; 30 °C
		Ciśnienie atmosferyczne	800 ÷ 1100 hPa	3,5 mmHg Rozdzielczość: 0,1 hpa	950 hPa; 1010 hPa; 1050 hPa
	FlowCell MF	Przepływ (strumień)	10-50 l/min	±1.0%	10, 16,7, 20, 30, 38,3, 45 l/min
	FlowCell HF	Przepływ	150-600 l/min	±1.0%	150, 300, 500 l/min
MCZ	FMP 3.0	Temperatura	0 ÷ 50 °C	0,8 °C Rozdzielczość: 0,1 °C	0 °C; 20 °C; 30 °C
		Ciśnienie atmosferyczne	800 ÷ 1100 hPa	3,5 mmHg Rozdzielczość: 0,1 hpa	950 hPa; 1010 hPa; 1050 hPa
		Przepływ (strumień)	10-50 l/min	±1.0%	10, 16,7, 20, 30, 38,3, 45 l/min
Solartron Mobrey		Przepływ (strumień)	100-1000 l/min	±1.0%	450 l/min; 480 l/min; 500 l/min; 520 l/min; 550 l/min
Atmoservice	LVS	Temperatura	0 ÷ 50 °C	0,8 °C Rozdzielczość: 0,1 °C	0 °C; 20 °C; 30 °C
		Ciśnienie atmosferyczne	800 ÷ 1100 hPa	3,5 mmHg Rozdzielczość: 0,1 hpa	950 hPa; 1010 hPa; 1050 hPa
		Przepływ (strumień)	1 ÷ 2,5 m3/h	±1.0%	1,0 m3/h; 1,5 m3/h; 2,0 m3/h; 2,3 m3/h; 2,5 m3/h
Sensidyne	Gilibrator 2 Standard Flow Cell	Przepływ (strumień)	20 ÷ 6000 ml/min	±5.0%	300 ml/min; 500 ml/min; 700 ml/min; 1500 ml/min; 5000 ml/min
	Gilibrator 2 High Flow Cell	Przepływ (strumień)	2 ÷ 30 l/min	±5.0%	3 l/min; 6 l/min; 10 l/min; 16.7 l/min; 22 l/min
Ekohigiena	EHA CAL	Temperatura	0 ÷ 50 °C		0 °C; 20 °C; 30 °C
		Ciśnienie atmosferyczne	800 ÷ 1100 hPa		950 hPa; 1010 hPa; 1050 hPa
		Przepływ	10 ÷ 50 l/min		10, 16,7, 20, 30, 38,3, 45 l/min

Tabela nr 2b Wykaz kalibratorów przepływu wraz z lokalizacją do wzorcowania

Lokalizacja	Producent	model	Numer Seryjny	Uwagi
Białystok ul. Ciołkowskiego 2/3	Ekohigiena	EHA CAL1	119007/5019007	
	TCR Tecora	FlowCal Air	1116036FC/MF1110025	
Bydgoszcz ul. Piotra Skargi 2	Ekohigiena	EHA CAL1	1 190 065 019 006	
Gdańsk Trakt św. Wojciecha 293	Ekohigiena	EHA CAL1	119003	
Katowice ul. Konstantego Damrota 16	Tecora	FlowCal Air	1231094FC MF1237070 HF1240037	
		FlowCell MF		
		FlowCell HF		
	Tecora	Flowcal Air	1647273 FCIN	
FlowCell Air		MF1638182		
Częstochowa ul. Rząsawska 24/28	Ekohigiena	EHA CAL1	119004	
Kielce Al. IX Wieków Kielc 3	Ekohigiena	EHACAL1	119016/5019016	
Kraków ul. Półnanki 76E	Ekohigiena	EHA CAL	119008/5019008	
Lublin ul. Obywatelska 13	Ekohigiena	EHA CAL	119002/1019002	
Łódź ul. Lipowa 16	Ekohigiena	EHA CAL1	119015	
	Ekohigiena	EHA CAL1	119001	
Opole ul. Nysy Łużyckiej 42	Ekohigiena	EHA CAL	119009	
Olsztyn ul. 1 Maja 13b	Ekohigiena	EHA CAL	119017	
Poznań ul. Czarna Rola 4	Ekohigiena	EHA CAL	119005	
	Atmoservice	LVS	P00/18	
	Sensidyne (Ekohigiena)	Cyfrowy miernik przepływu Gilibrator 2	907010	
	Ekohigiena	EHA CAL	118102	
Szczecin	MCZ	FMP 3.0	1310-150	

Lokalizacja	Producent	model	Numer Seryjny	Uwagi
ul. Wały Chrobrego 4	Ekohigiena	EHA CAL	119013/5019013	
Rzeszów ul. Langiewicza 26	Ekohigiena	EHA CAL1	119012/5019012	
	MCZ	FMP 3.0	1310-141	
	Tecora	FlowCal Air	1638272FCIN/MF1638183	
Warszawa ul. Bartycka 110A	Ekohigiena	EHA CAL	119014/ 5019014	
Wrocław ul. Chełmońskiego 14	MCZ	FMP 3.0	1310-138	
	Solartron Mobrey	KS013297	77/47/E	
Zielona Góra ul. Siemiradzkiego 19	Ekohigiena	EHA CAL1	5019011	

Lp.	Adres siedziby Oddziału CLB	Kontakt
1.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Białymstoku 15-264 Białystok, ul. Ciołkowskiego 2/3	Kierownik Oddziału Joanna Sacharewicz tel. 515 235 690 email: j.sacharewicz@gios.gov.pl
2.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Bydgoszczy 85-018 Bydgoszcz, ul. Piotra Skargi 2	Kierownik Oddziału Iwona Klugiewicz tel. 501 442 236 email: i.klugiewicz@gios.gov.pl
3.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Gdańsku 80-001 Gdańsk, ul. Trakt św. Wojciecha 293D	Kierownik Oddziału Iwona Curyło Kusiak tel. 514 992 918 email: ickusiak@gios.gov.pl
4.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Katowicach 42-209 Częstochowa, ul. Rząsawska 24/28	Kierownik Oddziału Olga Koloch Tel. 515 004 027 email: o.koloch@gios.gov.pl
5.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Kielcach 25-516 Kielce, ul. Al. IX Wieków Kielc 3	Kierownik Oddziału Katarzyna Ornal- Kargulewicz tel. 609 136 010 email: k.ornal@gios.gov.pl
6.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Krakowie 30-740 Kraków, ul. Półnanki 76E	p.o. Kierownik Oddziału Dariusz Kapustka tel. 12 298 17 13 email: d.kapustka@gios.gov.pl
7.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Lublinie 20-092 Lublin, ul. Obywatelska 13	Kierownik Oddziału Dariusz Suryś tel. 601 090 926 email: d.surys@gios.gov.pl
8.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Łodzi 90-743 Łódź, ul. Lipowa 16	Kierownik Oddziału Włodzimierz Andrzejczak tel. 515 117 817 email: w.andrzejczak@gios.gov.pl
9.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Opolu 45-035 Opole, ul. Nysy Łużyckiej 42	Kierownik Oddziału Teresa Gąsiorowska tel. 514 999 293 email: t.gasiorowska@gios.gov.pl
10.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Olsztynie 10-117 Olsztyn, ul. 1 Maja 13b	Kierownik Oddziału Dorota Sikorska tel. 514 925 446 email: d.sikorska@gios.gov.pl

Lp.	Adres siedziby Oddziału CLB	Kontakt
11.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Poznaniu 61-625 Poznań, ul. Czarna Rola 4	Kierownik Pracowni Marzena Kowalczevska tel. 605 188 040 email: m.kowalczevska@gios.gov.pl
12.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Szczecinie 70-502 Szczecin, ul. Wały Chrobrego 4	Kierownik Oddziału Magdalena Bednarz tel. 508 020 223 email: m.bednarz@gios.gov.pl
13.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Rzeszowie 35-101 Rzeszów, ul. Gen. M. Langiewicza 26	Kierownik Oddziału Jan Bednarzki tel. 514 925 477 email: j.bednarzki@gios.gov.pl
14.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Warszawie 00-716 Warszawa, ul. Bartycka 110A	Kierownik Oddziału Maria Witkowska tel. 606 657 607 email: m.witkowska1@gios.gov.pl
15.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział we Wrocławiu 51-630 Wrocław, ul. Chełmońskiego 14	Kierownik Oddziału Wiesława Olech tel. 784 317 667 email: w.olech@gios.gov.pl
16.	Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Zielonej Górze 65-231 Zielona Góra, ul. Siemiradzkiego 19	Kierownik Oddziału Katarzyna Skarupska tel. 515 004 025 email: k.skarupska@gios.gov.pl

WZÓR CZĄSTKOWY PROTOKÓŁ ODBIORU PRZEDMIOTU ZAMOWIENIA DO UMOWY NR.....

Spisany w dniu2021 r. w sprawie realizacji Umowy nrz dnia
.....2021 r.: „Wykonanie usługi wzorcowania sprzętu pomiarowego służącego do badań
imisji powietrza: : Zadanie II. **Wzorcowanie przepływomierzy**”.

Niniejszym protokołem potwierdzam:

1. Wykonanie usługi wzorcowania aspiratorów będących
własnością CLB Oddział w Pracownia w

Wykaz wzorcowanego wyposażenia:

L.p.	Producent	Znak fabr./model	Nr fabryczny

Dla wymienionego wyposażenia dostarczono świadectwa wzorcowania

Zamawiający:

Wykonawca:

.....

Podpis Odbierającego

(pieczętka firmowa, imienna
lub czytelny podpis
kierownika oddziału lub pracowni)

.....

Podpis Wykonawcy

(pieczętka firmowa, imienna
lub czytelny podpis)

Klauzula informacyjna RODO

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia 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 tych danych oraz uchylecia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) zwanego dalej Rozporządzeniem informujemy, że:

- Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Główny Inspektor Ochrony Środowiska z siedzibą w Warszawie ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. nr 3, 02-362, zwanym dalej GIOŚ.
- W sprawach dotyczących Pani/Pana danych osobowych można kontaktować się także z Inspektorem Ochrony Danych w GIOŚ pisząc na adres e-mail: iod@gios.gov.pl, tel. +48 22 369 25 21
- Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem wynikającym z przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego i jest niezbędne do jej rozpatrzenia.
- Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą zgodnie z art. 6 ust. 1 lit b Rozporządzenia albowiem jest to niezbędne w związku z realizacją zawartej umowy.
- Pani/Pana dane osobowe mogą być udostępniane wyłącznie podmiotom uprawnionym na podstawie przepisów prawa, a także podmiotom, z którymi GIOŚ zawarł umowy powierzenia przetwarzania Pani/Pana danych osobowych.
- Pani/Pana dane osobowe mogą być udostępniane do państwa trzeciego (tj. poza terytorium Unii Europejskiej) lub organizacji międzynarodowych na zasadach określonych w przepisach prawa wyłącznie, gdy państwa te oraz organizacje międzynarodowe zapewnią odpowiednie zabezpieczenia i pod warunkiem, że obowiązują w państwach tych i organizacjach międzynarodowych egzekwowalne prawa osób, których dane dotyczą oraz skuteczne środki ochrony prawnej.
- Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do swoich danych osobowych tj. prawo do uzyskania potwierdzenia, czy administrator przetwarza dane oraz informacji dotyczących takiego przetwarzania, a ponadto prawo do sprostowania danych, jeżeli dane przetwarzane przez administratora są nieprawidłowe lub niekompletne, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych oraz prawo do ograniczenia przetwarzania danych. W przypadku skorzystania z prawa do ograniczenia przetwarzania, dane osobowe można będzie przetwarzać w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii lub państwa członkowskiego.
- Pani/Pana dane osobowe będą podlegały zautomatyzowanemu przetwarzaniu, jednakże decyzje w Pani/Pana sprawie nie będą zapadały w sposób zautomatyzowany, a Pani/Pana dane nie będą podlegały profilowaniu.
- Pani/Pana dane osobowe będziemy przechowywać przez okres do 40 lat.
- Pani/Pana dane osobowe nie podlegają usunięciu.
- W przypadku uznania, iż przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy Rozporządzenia, przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.