

**WYKAZ BUDYNKÓW I BUDOWLI
podlegających kontroli rocznej**

Obiekt nr 1	<p>BUDYNEK RADIOTERAPII Opis budynku: Budynek terapeutyczny. Dwupoziomowy (parter i piętro) Kubatura - 31.629 m³ Powierzchnia użytkowa - 5.991 m² Powierzchnia zabudowy - 4.302 m² Powierzchnia dachu - 4.147 m² Rok budowy - 1983, 1986, 1999, 2004, 2009 (kolejne dobudowy)</p>
Obiekt nr 2	<p>BUDYNEK KLINIKI Z PRZYCHODNIAMI Opis budynku: Budynek wielofunkcyjny 10 poziomowy (przychodnia, izba przyjęć, oddziały łóżkowe 6 poziomów, poziom techniczny – wentylatorownia). Kubatura - 95.484 m³ Powierzchnia użytkowa - 22.528 m² Powierzchnia zabudowy - 2.836 m² Powierzchnia dachu - 2.840 m² Rok budowy - 1998, 2011</p>
Obiekt nr 3	<p>BUDYNEK DIAGNOSTYCZNO ZABIEGOWY Opis budynku: Budynek wielofunkcyjny 4 poziomowy (sterylizatornia, diagnostyczno zabiegowy, laboratoria, blok operacyjny, poziom techniczny - wentylatorownia). Kubatura - 57.227 m³ Powierzchnia użytkowa - 10.565 m² Powierzchnia zabudowy - 3.005 m² Powierzchnia dachu - 2.749 m² Rok budowy - 1998</p>
Obiekt nr 3A	<p>BUDYNEK PET Opis budynku: Budynek wielofunkcyjny 4 poziomowy (bunkier akceleratora, diagnostyka PET, poziom techniczny - wentylatorownia). Kubatura - 10.932 m³ Powierzchnia użytkowa - 1.865 m² Powierzchnia zabudowy - 916 m² Powierzchnia dachu - 916 m² Rok budowy - 2009</p>
Obiekt nr 4	<p>BUDYNEK ŁACZNIKA 2-3 Opis budynku: Budynek 3 poziomowy – komunikacja, przychodnia, rejestracja. Kubatura - 855 m³ Powierzchnia użytkowa - 224,6 m² Powierzchnia zabudowy - 247 m² Powierzchnia dachu - 247 m² Rok budowy - 1998</p>
Obiekt nr 5	<p>BUDYNEK PROSEKTURY Opis budynku: Budynek 4 poziomowy Kubatura - 1965,3 m³ Powierzchnia użytkowa - 270 m² Powierzchnia zabudowy - 312 m² Powierzchnia dachu - 331 m² Rok budowy - 1998</p>
Obiekt nr 6	<p>BUDYNEK OŚRODKA DIAGNOSTYCZNO-TERAPEUTYCZNEGO Opis budynku: Budynek 4 poziomowy, zaplecze techniczne, MR, sala zabiegowa, laboratoria Kubatura - 11 865 m³ Powierzchnia użytkowa - 2 865 m² Powierzchnia zabudowy - 949 m² Powierzchnia dachu - 949 m² Rok budowy - 2016</p>

- Obiekt nr 7** **BUDYNEK GŁÓWNY INSTYTUTU**
 Opis budynku: Budynek wielofunkcyjny o nieregularnym kształcie 6 poziomowy (piwnica – wentylatorownia i magazyny, sutenera – biura, magazyny, rehabilitacja i archiwum, parter – biura, gabinety lekarskie, terapia, I piętro – biura, laboratoria, oddział łóżkowy, II i III piętro – laboratoria, oddział łóżkowy, IV piętro oddział łóżkowy
 Kubatura - 48.000 m³
 Powierzchnia użytkowa - 13.860 m²
 Powierzchnia zabudowy - 3.525 m²
 Powierzchnia dachu - 3161 m²
 Rok budowy - 1947
- Obiekt nr 8** **BUDYNEK KUCHNI**
 Opis budynku: Budynek 3 poziomowy (magazyny, kuchnia, stołówka)
 Kubatura - 19.779 m³
 Powierzchnia użytkowa - 4.797 m²
 Powierzchnia zabudowy - 1.368 m²
 Powierzchnia dachu - 1.300 m²
 Rok budowy - 1998
- Obiekt nr 8A** **BUDYNEK PRALNI**
 Opis budynku: Budynek dwupoziomowy
 Kubatura - 3.713 m³
 Powierzchnia użytkowa - 860 m²
 Powierzchnia zabudowy - 565 m²
 Powierzchnia dachu - 565 m²
 Rok budowy - 1998
- Obiekt nr 9** **BUDYNEK SPALARNI I KOTŁOWNI**
 Opis budynku: Hala kotłowa, wielopoziomowa część socjalna
 Kubatura - 7.972,9 m³
 Powierzchnia użytkowa - 1.116 m²
 Powierzchnia zabudowy - 588 m²
 Powierzchnia dachu - 588 m²
 Rok budowy - 1997
- Obiekt nr 10** **BUDYNEK WARSZTATU**
 Opis budynku: Budynek garaży, magazynowy dwupoziomowy, warsztatowy jednopoziomowy.
 Kubatura - 6.745,5 m³
 Powierzchnia użytkowa - 1.154 m²
 Powierzchnia zabudowy - 1.020 m²
 Powierzchnia dachu - 1.020 m²
 Rok budowy - 1985
- Obiekt nr 11** **BUDOWLA PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW**
 Opis budowli: Studzienka podziemna. Jest to studnia o płaszczu żelbetowym, średnica wewnętrzna 2,25m, Głębokość 5,6 m, z zabudowanymi dwoma pompami zatapialnymi typu DG-180, komplet armatury, sterowanie
 Rok budowy - 1997
- Obiekt nr 12** **BUDYNEK STACJI TRAFO ST-1**
 Opis budynku: Budynek jednopoziomowy
 Kubatura - 1.968 m³
 Powierzchnia użytkowa - 376 m²
 Powierzchnia zabudowy - 376 m²
 Powierzchnia dachu - 376 m²
 Rok budowy - 1988
- Obiekt nr 13** **BUDYNEK HOTELU**
 Opis budynku: Budynek czteropoziomowy – piwnica i 3 poziomy hotelowe
 Kubatura - 8051 m³
 Powierzchnia użytkowa - 2.062 m²
 Powierzchnia zabudowy - 613 m²
 Powierzchnia dachu - 579,1 m²
 Rok budowy - 1980, modernizacja 2001
- Obiekt nr 14** **BUDYNEK HYDROFOROWNI ZE ZBIORNIKAMI WODY**
 Opis budynku: Budynek jednopoziomowy i dwa zbiorniki nadziemne
 Kubatura - 2.093,61 m³
 Powierzchnia użytkowa - 85 m²

	Powierzchnia zabudowy	- 347,5m ²
	Powierzchnia dachu	- 549.3 m ²
	Rok budowy	-1999
Obiekt nr 15	BUDYNEK PORTIERNI NR 1	
	Opis budynku:	
	Kubatura	- 75,5 m ³
	Powierzchnia użytkowa	- 20,4 m ²
	Powierzchnia zabudowy	- 49,6 m ²
	Rok budowy	- 1999
Obiekt nr 15A	BUDYNEK PORTIERNI NR 2	
	Opis budynku:	
	Kubatura	- 75,5 m ³
	Powierzchnia użytkowa	- 20,4 m ²
	Powierzchnia zabudowy	- 29,9 m ²
	Powierzchnia dachu	-73,4 m ²
	Rok budowy	- 1999
Obiekt nr 16	BUDYNEK TLENOWNI	
	Opis budynku: Budynek jednopiętrowy	
	Kubatura	- 436,3 m ³
	Powierzchnia użytkowa	- 57,1 m ²
	Powierzchnia zabudowy	- 96,2 m ²
	Powierzchnia dachu	- 105 m ²
	Rok budowy	- 1997
Obiekt nr 17	BUDYNEK TECHNICZNY	
	Opis budynku: Wymiennikownia i piętro biurowe.	
	Kubatura	- 6.959 m ³
	Powierzchnia użytkowa	- 1490,9 m ²
	Powierzchnia zabudowy	- 533,8 m ²
	Powierzchnia dachu	- 574 m ²
	Rok budowy	- 1998
Obiekt nr 18	BUDYNEK STACJI TRAFI ST-2 I SPRĘŻARKOWNI	
	Opis budynku: Budynek jednopiętrowy	
	Kubatura	- 1142,5 m ³
	Powierzchnia użytkowa	- 221,4 m ²
	Powierzchnia zabudowy	- 275,3 m ²
	Powierzchnia dachu	- 391,5 m ²
	Rok budowy	- 1997
Obiekt nr 19	BUDYNEK ŁĄCZNIK 1-2	
	Opis budynku: Budynek 3 poziomowy łączący budynek radioterapii z kliniką, wielofunkcyjny (komunikacja, biura, przychodnie)	
	Kubatura	- 4.672 m ³
	Powierzchnia użytkowa	- 1.644 m ²
	Powierzchnia zabudowy	- 784 m ²
	Powierzchnia dachu	- 784 m ²
	Rok budowy	- 1998
Obiekt nr 20	BUDYNEK ŁĄCZNIK 3-5/6	
	Opis budynku: Budynek 3 poziomowy - komunikacja	
	Kubatura	- 2.073 m ³
	Powierzchnia użytkowa	- 354,8 m ²
	Powierzchnia zabudowy	- 143,2 m ²
	Powierzchnia dachu	- 143,2 m ²
	Rok budowy	- 1998
Obiekt nr 21	BUDYNEK MAGAZYNU MATERIAŁÓW ŁATWOPALNYCH	
	Opis budynku: Budynek jednopiętrowy	
	Kubatura	- 556,8 m ³
	Powierzchnia użytkowa	- 111,2 m ²
	Powierzchnia zabudowy	- 136,4 m ²
	Powierzchnia dachu	- 136,4 m ²
	Rok budowy	- 1997
Obiekt nr 22	BUDYNEK ŁĄCZNIK 1-8	
	Opis budynku: Budynek 1 poziomowy na słupach i dachu,	
	Kubatura	- 855 m ³
	Powierzchnia użytkowa	- 224,6 m ²
	Powierzchnia zabudowy	- 260 m ²

	Powierzchnia dachu	- 260 m ²
	Rok budowy	- 1998
Obiekt nr 23	BUDYNEK POMPOWNI OLEJU ZE ZBIORNIKAMI	
	Opis budynku: Budynek dwupoziomowy z piwnicą, zbiorniki podziemne	
	Kubatura	- 175 m ³
	Powierzchnia użytkowa	- 24 m ²
	Powierzchnia zabudowy	- 35,3 m ²
	Powierzchnia dachu	- 35,3 m ²
	Rok budowy	- 1997
Obiekt nr 24	BUDOWLA TUNEL KOMINIKACYJNY I INSTALACYJNY	
	Opis budowli: Tunel podziemny łączący poszczególne obiekty Instytutu (komunikacja, ciągi instalacyjne, magazyny)	
	Kubatura	- 775 m ³
	Powierzchnia użytkowa	- 868 m ²
	Powierzchnia zabudowy	-
	Powierzchnia dachu	-
	Rok budowy	- 1998
Obiekt nr 26	BUDYNEK ŁĄCZNIK 3-7	
	Opis budynku: Budynek 4 poziomowy - komunikacja	
	Kubatura	- 2748 m ³
	Powierzchnia użytkowa	- 570 m ²
	Powierzchnia zabudowy	- 363 m ²
	Powierzchnia dachu	- 363 m ²
	Rok budowy	- 1997
Obiekt nr 28	BUDYNEK REZONANSU MAGNETYCZNEGO	
	Opis budynku: Budynek jednopoziomowy na słupach	
	Kubatura	- 1.158 m ³
	Powierzchnia użytkowa	- 204,7 m ²
	Powierzchnia zabudowy	- 46 m ²
	Powierzchnia dachu	- 46 m ²
	Rok budowy	- 1997
Obiekt nr 29	BUDYNEK BRYKIECIARNI	
	Opis budynku: Budynek jednopoziomowy, warsztatowy	
	Kubatura	- 107,5 m ³
	Powierzchnia użytkowa	- 25,2 m ²
	Powierzchnia zabudowy	- 33,6 m ²
	Powierzchnia dachu	- 40,2 m ²
	Rok budowy	- 1997
Obiekt nr 32	BUDOWLA POMPOWNI DRENAŻOWA	
	Opis budowli: Podziemna pompownia zadaszona wiatą	
	Powierzchnia zabudowy	- 11,56 m ²
	Powierzchnia dachu	- 37,21 m ²
	Rok budowy	- 1988
	Budynek wyposażony w następujące instalacje:	
	Instalacja wentylacji:	
	- wentylacja wywiewna mechaniczna.	
Obiekt nr 34	BUDYNEK MAGAZYN INTENDENCKI	
	Opis budynku: Budynek jednopoziomowy magazynowy	
	Kubatura	- 1094,4m ³
	Powierzchnia użytkowa	- 288 m ²
	Powierzchnia zabudowy	- 288mm
	Powierzchnia dachu	- 288m ²
	Rok budowy	- 1985
Obiekt nr 35	BUDOWLA KOMIN DWUPRZEWODOWY	
	Konstrukcja żelbetowa 30 m z dwoma przewodami spalinowymi	
Obiekt nr 35A	BUDOWLA KOMIN STALOWY	
Obiekt nr 36	BUDOWLA ESTAKADA CIEPŁOWNICZA	
Obiekt nr 40	BUDOWLA PARKING SAMOCHODOWY NR 1	
Obiekt nr 40A	BUDOWLA PARKING SAMOCHODOWY NR 2	

Obiekt nr 41	BUDOWLA OGRODZENIE
Obiekt nr 42	BUDYNEK GARAŻ CZTEROKONDYGNACYJNY Opis budynku: Budynek czterokondygnacyjny Kubatura - 55 136 m ³ Powierzchnia użytkowa - 19 736,70 m ² Powierzchnia zabudowy - 4 079,7 m ² Powierzchnia dachu - 3 898,6 m ² Rok budowy - 2022

WYKAZ KOMINÓW BUDYNKÓW I BUDOWLI
Centrum Onkologii – Instytutu Oddział w Gliwicach
podlegających kontroli rocznej

Obiekt nr 1	BUDYNEK RADIOTERAPII ilość przewodów – 128, ilość podłączeń- 114
Obiekt nr 2	BUDYNEK KLINIKI Z PRZYCHODNIAMI ilość przewodów – 1090, ilość podłączeń – 1354
Obiekt nr 3	BUDYNEK DIAGNOSTYCZNO ZABIEGOWY ilość przewodów – 404, ilość podłączeń - 338
Obiekt nr 3A	BUDYNEK PET ilość przewodów – 124, ilość podłączeń - 194
Obiekt nr 4	BUDYNEK ŁACZNIKA 2-3 ilość przewodów – 4, ilość podłączeń- 10
Obiekt nr 5	BUDYNEK PROSEKTURY ilość przewodów – 5, ilość podłączeń – 25
Obiekt nr 6	BUDYNEK DIAGNOSTYCZNO - TERAPEUTYCZNY ilość przewodów – 16, ilość podłączeń – 16
Obiekt nr 8	BUDYNEK KUCHNI ilość przewodów – 200, ilość podłączeń - 200
Obiekt nr 8A	BUDYNEK PRALNI ilość przewodów – 48, ilość podłączeń - 44
Obiekt nr 9	BUDYNEK SPALARNI I KOTŁOWNI ilość przewodów – 19, ilość podłączeń – 19, kanały spalinowe mechaniczne z dwóch kotłów
Obiekt nr 10	BUDYNEK WARSZTATU ilość przewodów – 35, ilość podłączeń - 35
Obiekt nr 12	BUDYNEK STACJI TRAFO ST-1 ilość przewodów – 4, ilość podłączeń - 4
Obiekt nr 13	BUDYNEK HOTELU ilość przewodów – 113, ilość podłączeń – 113, przewody spalinowe z dwóch kotłów
Obiekt nr 14	BUDYNEK HYDROFOROWNI ZE ZBIORNIKAMI WODY ilość przewodów – 2, ilość podłączeń - 2
Obiekt nr 15	BUDYNEK PORTIERNI NR 1 ilość przewodów – 1, ilość podłączeń - 1
Obiekt nr 15A	BUDYNEK PORTIERNI NR 2 ilość przewodów – 1, ilość podłączeń - 1
Obiekt nr 16	BUDYNEK TLENOWNI ilość przewodów – 1, ilość podłączeń - 10:
Obiekt nr 17	BUDYNEK TECHNICZNY ilość przewodów – 54, ilość podłączeń - 51
Obiekt nr 18	BUDYNEK STACJI TRAFO ST-2 I SPRĘŻARKOWNI ilość przewodów – 5, ilość podłączeń - 6
Obiekt nr 19	BUDYNEK ŁACZNIK 1-2 ilość przewodów – 80, ilość podłączeń - 80
Obiekt nr 20	BUDYNEK ŁACZNIK 3-5/6 ilość przewodów – 10, ilość podłączeń - 10
Obiekt nr 21	BUDYNEK MAGAZYNU MATERIAŁÓW ŁATWOPALNYCH ilość przewodów – 10, ilość podłączeń - 10

Obiekt nr 22	BUDYNEK ŁACZNIK 1-8 ilość przewodów – 5, ilość podłączeń - 40
Obiekt nr 23	BUDYNEK POMPOWNI OLEJU ZE ZBIORNIKAMI ilość przewodów – 1, ilość podłączeń- 1
Obiekt nr 24	BUDOWLA TUNEL KOMINIKACYJNY I INSTALACYJNY ilość przewodów – 6, ilość podłączeń- 28
Obiekt nr 26	BUDYNEK ŁACZNIK 3-7 ilość przewodów – 2, ilość podłączeń- 2
Obiekt nr 28	BUDYNEK REZONANSU MAGNETYCZNEGO ilość przewodów – 4, ilość podłączeń- 20
Obiekt nr 35	BUDOWLA KOMIN DWUPRZEWODOWY
Obiekt nr 35A	BUDOWLA KOMIN STALOWY

**WYKAZ BUDYNKÓW I BUDOWLI
o powierzchni dachu ponad 2000 m²
podlegających kontroli półrocznej**

Obiekt nr 1	BUDYNEK RADIOTERAPII Opis budynku: Budynek terapeutyczny. Dwupoziomowy (parter i piętro) Kubatura - 31.629 m ³ Powierzchnia użytkowa - 5.991 m ² Powierzchnia zabudowy - 4.302 m ² Powierzchnia dachu - 4.147 m ² Rok budowy - 1983, 1986, 1999, 2004, 2009 (kolejne dobudowy)
Obiekt nr 2	BUDYNEK KLINIKI Z PRZYCHODNIAMI Opis budynku: Budynek wielofunkcyjny 10 poziomowy (przychodnia, izba przyjęć, oddziały łóżkowe 6 poziomów, poziom techniczny – wentylatorownia). Kubatura - 95.484 m ³ Powierzchnia użytkowa - 22.528 m ² Powierzchnia zabudowy - 2.836 m ² Powierzchnia dachu - 2.840 m ² Rok budowy - 1998, 2011
Obiekt nr 3	BUDYNEK DIAGNOSTYCZNO ZABIEGOWY Opis budynku: Budynek wielofunkcyjny 4 poziomowy (sterylizatornia, diagnostyczno zabiegowy, laboratoria, blok operacyjny, poziom techniczny - wentylatorownia). Kubatura - 57.227 m ³ Powierzchnia użytkowa - 10.565 m ² Powierzchnia zabudowy - 3.005 m ² Powierzchnia dachu - 2.749 m ² Rok budowy - 1998
Obiekt nr 7	BUDYNEK GŁÓWNY INSTYTUTU Opis budynku: Budynek wielofunkcyjny o nieregularnym kształcie 6 poziomowy (piwnica – wentylatorownia i magazyny, sutenera – biura, magazyny, rehabilitacja i archiwum, parter – biura, gabinety lekarskie, terapia, I piętro – biura, laboratoria, oddział łóżkowy, II i III piętro – laboratoria, oddział łóżkowy, IV piętro oddział łóżkowy Kubatura - 48.000 m ³ Powierzchnia użytkowa - 13.860 m ² Powierzchnia zabudowy - 3.525 m ² Powierzchnia dachu - 3161 m ² Rok budowy - 1947
Obiekt nr 42	BUDYNEK GARAŻ CZTEROKONDYGNACYJNY Opis budynku: Budynek czterokondygnacyjny Kubatura - 55 136 m ³ Powierzchnia użytkowa - 19 736,70 m ² Powierzchnia zabudowy - 4 079,7 m ² Powierzchnia dachu - 3 898,6 m ² Rok budowy - 2022

**WYKAZ KOMINÓW BUDYNKÓW I BUDOWLI
o powierzchni dachu ponad 2000 m²
podlegających kontroli półrocznej**

Obiekt nr 1	BUDYNEK RADIOTERAPII ilość przewodów – 128, ilość podłączeń- 114
Obiekt nr 2	BUDYNEK KLINIKI Z PRZYCHODNIAMI ilość przewodów – 1090, ilość podłączeń - 1354
Obiekt nr 3	BUDYNEK DIAGNOSTYCZNO ZABIEGOWY ilość przewodów – 404, ilość podłączeń - 338
Obiekt nr 7	BUDYNEK GŁÓWNY INSTYTUTU ilość przewodów – 40, ilość podłączeń - 460

.....
Pieczęć firmowa Wykonawcy

FORMULARZ OFERTOWY

W odpowiedzi na opublikowane zapytanie ofertowe, którego przedmiotem zamówienia jest **wykonanie okresowej kontroli budowlanej obiektów, zgodnie z ustawą Prawo Budowlane art. 62 ust. 1 pkt 1 i art. 62 ust. 1 pkt 3 dla Narodowego Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie – Państwowego Instytutu Badawczego Oddział w Gliwicach**, przedkładam niniejszą ofertę.

Składam ofertę na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w zapytaniu ofertowym znak DZ/DT-38113/25 za łączną kwotą:

NETTO: PLN

STAWKA PODATKU VAT: % **WARTOŚĆ PODATKU VAT:** PLN

BRUTTO: PLN

słownie: PLN

na powyższe składają się:

wynagrodzenie ryczałtowe w zakresie zadania nr 1 w wysokości:

NETTO: PLN

STAWKA PODATKU VAT: % **WARTOŚĆ PODATKU VAT:** PLN

BRUTTO: PLN

wynagrodzenie ryczałtowe w zakresie zadania nr 2 w wysokości:

NETTO: PLN

STAWKA PODATKU VAT: % **WARTOŚĆ PODATKU VAT:** PLN

BRUTTO: PLN

Oświadczam, że uważam się za związanego niniejszą ofertą na okres **60** dni licząc od daty wyznaczonej jako termin składania ofert.

data

* *niepotrzebne skreślić*

.....
czytelny podpis lub podpis z pieczętką imienną
osoby/osób upoważnionej/upoważnionych
do reprezentowania Wykonawcy

KLAUZULA INFORMACYJNA

DLA WYKONAWCÓW ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

UDZIELANYCH PRZEZ NARODOWY INSTYTUT ONKOLOGII

IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE – PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY. ODDZIAŁ W GLIWICACH

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, informuje się, że:

1. Administratorem danych osobowych przetwarzanych w związku z prowadzeniem przez Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie Oddział w Gliwicach postępowań o udzielenie zamówienia publicznego oraz następnie zawarciem i realizacją umów w sprawie zamówień publicznych jest Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej – Curie – Państwowy Instytut Badawczy przy ul. W.K. Roentgena 5, 02-781 Warszawa, Oddział w Gliwicach przy ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15, 44-102 Gliwice.
2. Dane Kontaktowe Inspektora Ochrony Danych: Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej – Curie – Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Gliwicach, ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15, 44-101 Gliwice, tel. 32 278 91 85.
3. Wyżej określone dane osobowe przetwarzane są w celu przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego oraz zawarcia i realizacji umowy w sprawie zamówienia publicznego (art. 6 ust. 1b RODO)
4. Odbiorcy danych: dane nie będą udostępniane podmiotom innym niż uprawnione na mocy przepisów prawa.
5. Dane przechowywane będą przez okres niezbędny do przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego oraz realizacji umowy w sprawie zamówienia publicznego, nie krócej niż do upływu okresu przedawnienia roszczeń wynikających z tej umowy.”
6. Osoby, których dane podlegają przetwarzaniu, posiadają prawo dostępu do treści swoich danych i ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, w przypadku udzielenie zgody na przetwarzanie przysługuje prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, a także wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych (PUODO) w przypadku uznania, że przetwarzanie danych narusza przepisy dotyczące ochrony danych osobowych.
7. Podanie danych jest dobrowolne, jednak niezbędne w celu udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oraz następnie w celu zawarcia i realizacji umowy w sprawie zamówienia publicznego. Konsekwencją nie podania danych jest brak możliwości udziału w postępowaniu oraz zawarcia i realizacji umowy w sprawie zamówienia publicznego.

Wykonawca:

.....

(pełna nazwa/firma, adres, w zależności
od podmiotu: NIP/PESEL, KRS / CEiDG)

reprezentowany przez:

.....

(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa
do reprezentacji)

Oświadczenia Wykonawcy

**UWZGLĘDNIAJĄCE PRZESŁANKI WYKLUCZENIA Z ART. 7 UST. 1 USTAWY
O SZCZEGÓLNYCH ROZWIĄZANIACH W ZAKRESIE PRZECIWDZIAŁANIA WSPIERANIU AGRESJI NA UKRAINE
ORAZ SŁUŻĄCYCH OCHRONIE BEZPIECZEŃSTWA NARODOWEGO**

na potrzeby postępowania **pn. wykonanie okresowej kontroli budowlanej obiektów, zgodnie z ustawą Prawo Budowlane art. 62 ust. 1 pkt 3 dla Narodowego Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie – Państwowego Instytutu Badawczego Oddziału w Gliwicach.**

(nazwa postępowania)

prowadzonego przez **Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej – Curie - Państwowego Instytutu Badawczego Oddział w Gliwicach** oświadczam, że nie zachodzą w stosunku do mnie przesłanki wykluczenia z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2024 poz. 507)¹.

czytelny podpis lub podpis z pieczętką imienną
osoby/osób upoważnionej/upoważnionych
do reprezentowania Wykonawcy)

¹ Zgodnie z treścią art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego, zwanej dalej „ustawą”, z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursu prowadzonego na podstawie ustawy Pzp wyklucza się: 1) wykonawcę oraz uczestnika konkursu wymienionego w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisanego na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;

2) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego beneficjentem rzeczywistym w rozumieniu ustawy z dnia 1 marca 2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (Dz. U. z 2022 r. poz. 593 i 655) jest osoba wymieniona w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisana na listę lub będąca takim beneficjentem rzeczywistym od dnia 24 lutego 2022 r., o ile została wpisana na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;

3) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego jednostką dominującą w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 37 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2021 r. poz. 217, 2105 i 2106), jest podmiot wymieniony w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisany na listę lub będący taką jednostką dominującą od dnia 24 lutego 2022 r., o ile został wpisany na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy.