

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:5110-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Kraków: Usługi architektoniczne, budowlane, inżynieryjne i kontrolne  
2022/S 003-005110**

**Ogłoszenie o konkursie**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/24/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Instytut Ekspertyz Sądowych im. Prof. dra Jana Sehna

Krajowy numer identyfikacyjny: PL

Adres pocztowy: ul. Westerplatte 9

Miejscowość: Kraków

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Kod pocztowy: 31-033

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Bogusława Mituniewicz

E-mail: [ies@ies.gov.pl](mailto:ies@ies.gov.pl)

Tel.: +48 126185700

Faks: +48 124228900

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <https://www.gov.pl/web/ies/zamowienia-publiczne3>

**I.3) Komunikacja**

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/ies>

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem: <https://platformazakupowa.pl/pn/ies>

Komunikacja elektroniczna wymaga korzystania z narzędzi i urządzeń, które nie są ogólnodostępne.

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do tych narzędzi i urządzeń można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/ies>

**I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej**

Inny rodzaj: jednostka budżetowa

**I.5) Główny przedmiot działalności**

Inna działalność: badania naukowe i prace rozwojowe w dziedzinie nauk przyrodniczych i technicznych

**Sekcja II: Przedmiot**

**II.1) Wielkość lub zakres zamówienia**

**II.1.1) Nazwa:**

DWUETAPOWY KONKURS NA KONCEPCJĘ ARCHITEKTONICZNĄ BUDYNKU INSTYTUTU EKSPERTYZ SĄDOWYCH IM. PROF. DRA JANA SEHNA W KRAKOWIE

Numer referencyjny: AG.240.18.2021.

**II.1.2) Główny kod CPV**

71000000 Usługi architektoniczne, budowlane, inżynieryjne i kontrolne

II.2) **Opis**

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

71200000 Usługi architektoniczne i podobne  
71220000 Usługi projektowania architektonicznego  
71300000 Usługi inżynierskie  
71320000 Usługi inżynierskie w zakresie projektowania  
71420000 Architektoniczne usługi zagospodarowania terenu  
71248000 Nadzór nad projektem i dokumentacją

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Przedmiotem Konkursu jest opracowanie wstępnej koncepcji architektonicznej budynku na potrzeby siedziby Instytutu Ekspertyz Sądowych im. Prof. dra Jana Sehna w Krakowie. Obiekt będzie stanowił drugą siedzibę Instytutu w Krakowie.
2. Wynikiem konkursu będzie wyłonienie Uczestnika Konkursu, który zostanie zaproszony do negocjacji w trybie zamówienia z wolnej ręki, w celu udzielenia zamówienia publicznego na kompleksowe wykonanie Dokumentacji projektowej, w szczególności dokumentacji projektowo-kosztorysowej oraz Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych, niezbędnej dla realizacji inwestycji „Budowa budynku laboratoryjno-biurowego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną oraz instalacjami wewnętrznymi na potrzeby Instytutu Ekspertyz Sądowych w Krakowie”.
3. Konkurs prowadzony jest w procedurze konkursu ograniczonego i dwuetapowego (Etap I i Etap II).
4. Etap I Konkursu:
  - a) Etap Kwalifikacyjny:
    - Podmioty zainteresowane udziałem w Konkursie składają wnioski o dopuszczenie do udziału w Konkursie zgodnie z postanowieniami Rozdział V pkt. 6 Regulaminu w terminie określonym w harmonogramie Konkursu (Rozdział II pkt. 13 Regulaminu).
    - Organizator dopuszcza do udziału w Konkursie i zaprasza do składania Opracowań studialnych Uczestników konkursu spełniających wymagania określone przez Organizatora w Rozdziale V pkt. 5 Regulaminu.
  - b) Etap Opracowań studialnych:
    - Składanie Opracowań studialnych przez Uczestników konkursu zaproszonych do składania Opracowań studialnych na podstawie wniosków o dopuszczenie do udziału w Konkursie w terminie określonym w harmonogramie Konkursu. Zakres rzeczowy, forma opracowania oraz sposób prezentacji Opracowań studialnych zostały określone w Rozdziale VI pkt. 2 Regulaminu.
    - Ocena zanonimizowanych Opracowań studialnych przez Sąd Konkursowy nastąpi na podstawie kryteriów określonych w Rozdziale VII pkt. 1 Regulaminu. W wyniku oceny zostanie wyłonionych nie więcej niż dziesięć (10) najlepszych Opracowań studialnych, odpowiadających wymaganiom określonym w Regulaminie, które zostaną zakwalifikowane do Etapu II Konkursu.
    - Zaproszenie do składania Prac konkursowych Uczestników konkursu, których Opracowania studialne zostały zakwalifikowane do Etapu II Konkursu.
5. Etap II Konkursu:
  - a) Składanie Prac konkursowych przez Uczestników konkursu, których Opracowania studialne zostały zakwalifikowane do Etapu II Konkursu w terminie określonym w harmonogramie Konkursu. Zakres rzeczowy, forma opracowania oraz sposób prezentacji Prac konkursowych zostały określone w Rozdziale VIII Regulaminu.
  - b) Ocena zanonimizowanych Prac konkursowych przez Sąd Konkursowy na podstawie kryteriów określonych w Rozdziale IX pkt. 1 Regulaminu oraz wybór najlepszej Pracy konkursowej, której twórca zostanie zaproszony do

negocjacji w trybie zamówienia z wolnej ręki, określenie rankingu pozostałych Prac konkursowych i przyznanie Nagród zgodnie z postanowieniami Rozdziału II pkt. 6 Regulaminu.

c) Zatwierdzenie przez Kierownika Zamawiającego rozstrzygnięcia Konkursu i oficjalne ogłoszenie wyników Konkursu.

d) Uprawnoczenie się wyników rozstrzygnięcia Konkursu.

#### II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

### **Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym**

#### III.1) **Warunki udziału**

##### III.1.10) **Kryteria kwalifikacji uczestników:**

Uczestnicy konkursu muszą spełnić wszystkie wymienione wymagania:

a) nie podlega wykluczeniu na podstawie art. 108 ust. 1 oraz art. 109 ust. 1 pkt 4, pkt. 5, pkt 6 (konflikt interesów oceniany w stosunku do członków Sądu Konkursowego) oraz pkt. 7 - 10 Pzp.

UWAGA !!! - Powyższy wymóg dotyczy Uczestnika samodzielnie biorącego udział w konkursie jak i każdego z Uczestników wspólnie biorących udział w Konkursie oraz podmiotów, których zasobami Uczestnik konkursu dysponuje.

b) spełnia określony przez Organizatora warunek uczestnictwa w Konkursie dotyczący zdolności technicznej i zawodowej w zakresie wykształcenia i kwalifikacji zawodowych. Niniejszy warunek zostanie uznany za spełniony, jeżeli Uczestnik konkursu wykaże się:

jedną osobą, która będzie wiodącym projektantem, posiadającym uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń zgodnie z Ustawą prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2351 ze zm.) oraz przynależną do właściwej izby samorządu zawodowego.

Wymagane doświadczenie zawodowe: w okresie ostatnich 5 lat przed terminem składania wniosków sprawowała funkcję głównego projektanta przy co najmniej jednym wielobranżowym projekcie budowlanym i wykonawczym obiekcie kubaturowego użyteczności publicznej wraz z kosztorysami i STWiORB, dla którego to obiektu uzyskano prawomocną decyzję - pozwolenie na budowę, obiekt został wybudowany i oddany do użytku, oraz pełnił nadzór autorski na etapie realizacji obiektu na podstawie tej dokumentacji, dla nowoprojektowanego obiektu kubaturowego użyteczności publicznej o powierzchni użytkowej co najmniej 5000 m<sup>2</sup> w którym powierzchnia użytkowa laboratoriów biologicznych i chemicznych wynosiła co najmniej 3000 m<sup>2</sup>, a projekt ten obejmował co najmniej:

- pomieszczenia laboratoryjne wymagające atmosfery kontrolowanej w zakresie sterowania parametrami: wilgotność, temperatura, czystość, ciśnienie,
- projekt technologii,
- opracowanie oceny zagrożenia wybuchem,
- system detekcji substancji niebezpiecznych,
- centralna rozprężalnia z instalacją wewnętrzną gazów technicznych,
- system niezależnego zasilania gwarantowanego,
- automatyka i BMS (system zarządzania budynkiem).

jedną osobą, która będzie projektantem technologiem.

Wymagane doświadczenie zawodowe: w okresie ostatnich 5 lat przed terminem składania wniosków, sprawowała funkcję głównego technologa przy co najmniej jednym wielobranżowym projekcie budowlanym i wykonawczym obiekcie kubaturowego użyteczności publicznej wraz z kosztorysami i STWiORB, dla którego to obiektu uzyskano prawomocną decyzję - pozwolenie na budowę, obiekt został wybudowany i oddany do użytku, oraz pełnił nadzór autorski na etapie realizacji obiektu na podstawie tej dokumentacji, dla nowoprojektowanego obiektu kubaturowego użyteczności publicznej o powierzchni użytkowej co najmniej 5000 m<sup>2</sup> w którym

powierzchnia użytkowa laboratoriów biologicznych i chemicznych wynosiła co najmniej 3000 m<sup>2</sup>, a projekt ten obejmował co najmniej:

- pomieszczenia laboratoryjne wymagające atmosfery kontrolowanej w zakresie sterowania parametrami: wilgotność, temperatura, czystość, ciśnienie,
- centralna stacja wody demineralizowanej wraz z instalacją wewnętrzną,
- opracowanie oceny zagrożenia wybuchem,
- system detekcji substancji niebezpiecznych,
- centralna rozprężalnia z instalacją wewnętrzną gazów technicznych,
- system niezależnego zasilania gwarantowanego,
- automatyka i BMS (system zarządzania budynkiem).

c.d. w rozdziale VI. 3 niniejszego ogłoszenia

### III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**

#### III.2.1) **Informacje dotyczące określonego zawodu**

Udział jest zastrzeżony dla przedstawicieli danego zawodu: tak

Proszę określić zawód:

Osoby posiadające uprawnienia określone w pkt. III. 1 .10) oraz VI.3 ogłoszenia o zamówieniu. Z uwagi na ograniczoną ilość znaków nie jest możliwym z przyczyn technicznych zamieszczenie wymagań w powyższym zakresie. W związku z powyższym w pozostałym zakresie zastosowanie ma Regulamin stanowiący integralną część niniejszego ogłoszenia.

### **Sekcja IV: Procedura**

#### IV.1) **Opis**

##### IV.1.2) **Rodzaj procedury konkursu**

Ograniczona

Minimalna liczba: 2

Maksymalna liczba: 999

##### IV.1.7) **Nazwy uczestników już zakwalifikowanych:**

##### IV.1.9) **Kryteria oceny projektów:**

Kryteria oceny Opracowań studialnych:

1) Rozwiązania funkcjonalno-użytkowe budynku dla:

a) Pomieszczenia/pomieszczeń przeznaczonych dla stanowiska ds. działalności opiniodawczej, zwanego dalej „ODO” oraz przestrzeni przyległej.

b) pracowni chemicznych oraz biologicznych.

2) Ergonomia zaproponowanych przez Uczestnika konkursu rozwiązań funkcjonalno-użytkowych budynku w kontekście realizacji procesu opiniodawczego

3) Atrakcyjność proponowanych rozwiązań architektonicznych i zagospodarowania.

Szczegółowe informacje dotyczące kryteriów oceny zostały zawarte w Regulaminie.

Kryteria oceny Prac konkursowych:

1) Rozwiązania funkcjonalno-użytkowe budynku dla:

a) pomieszczenia/pomieszczeń przeznaczonych dla stanowiska ds. działalności opiniodawczej, zwanego dalej „ODO” oraz przestrzeni przyległej.

b) pracowni chemicznych oraz biologicznych.

2) Ergonomia zaproponowanych przez Uczestnika konkursu rozwiązań funkcjonalno- użytkowych budynku w kontekście realizacji procesu opiniodawczego

3) Ekonomia proponowanych rozwiązań architektonicznych - realność i optymalizacja ekonomiczna przyjętych rozwiązań,

4) Atrakcyjność proponowanych rozwiązań architektonicznych i zagospodarowania,

5) Rozwiązania proekologiczne,

6) Koszty eksploatacji.

Szczegółowe informacje dotyczące kryteriów oceny zostały zawarte w Regulaminie.

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.2) **Termin składania projektów lub wniosków o dopuszczenie do udziału**

Data: 24/01/2022

Czas lokalny: 11:00

IV.2.3) **Data wysłania zaproszeń do udziału zakwalifikowanym kandydatom**

Data: 07/02/2022

IV.2.4) **Języki, w których można sporządzać projekty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:**

Polski

IV.3) **Nagrody i sąd konkursowy**

IV.3.1) **Informacje o nagrodzie(-ach)**

Zostaną przyznane nagrody: tak

liczba i wartość przyznawanych nagród:

Nagrodami w Konkursie są Nagrody pieniężne:

- a) I Nagroda-20000 zł brutto oraz zaproszenie do negocjacji w trybie z wolnej ręki na wykonanie usługi, w tym Dokumentacji projektowej na podstawie wybranej Pracy konkursowej,
- b) II Nagroda-10000 zł brutto,
- c) III Nagroda-5000 zł brutto,
- d) Łączna kwota przeznaczona przez Organizatora na nagrody pieniężne dla Prac konkursowych wynosi 35000 zł brutto.

Harmonogram Konkursu (Etap I):

- przekazanie Ogłoszenia o konkursie Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej-31.12.2021r.
  - termin składania poprzez Platformę komunikacji elektronicznej wniosków o wyjaśnienie treści Regulaminu konkursu dotyczących przygotowania i składania wniosków o dopuszczenie do udziału w Konkursie-20.01.2022r
  - termin składania poprzez Platformę komunikacji elektronicznej wniosków o dopuszczenie do udziału w Konkursie oraz podmiotowych środków dowodowych, oświadczeń i dokumentów na potwierdzenie spełnienia wymagań określonych przez Organizatora-24.01.2022r. godz.11.00
  - termin poinformowania Uczestników konkursu o dopuszczeniu do udziału w Konkursie oraz zaproszenie do składania opracowań studialnych Etapu I lub powiadomienie o niedopuszczeniu do udziału w Konkursie-7.02.2022r .
  - termin składania poprzez Platformę komunikacji elektronicznej wniosków o wyjaśnienie treści Regulaminu konkursu dotyczących przygotowania i składania Opracowań studialnych-3.03.2022r.
- c.d. w pkt. IV.3.2) niniejszego ogłoszenia

**IV.3.2) Szczegóły dotyczące płatności dla wszystkich uczestników:**

Nagrody pieniężne będą wypłacane przez Organizatora w terminie do 60 dni (nie krótszym niż 15 dni) od dnia zatwierdzenia rozstrzygnięcia Konkursu z zastrzeżeniem, iż termin ten może zostać wydłużony w przypadku wniesienia odwołań przez Uczestników, do czasu ostatecznego rozstrzygnięcia wszystkich odwołań.

c.d. Harmonogram konkursu (Etap I):

- termin składania Opracowań studialnych-7.03.2022 r. godz.11.00
  - termin powiadomienia poprzez Platformę komunikacji elektronicznej Uczestników konkursu o kwalifikacji do Etapu II Konkursu oraz zaproszenia tych Uczestników do składania Prac konkursowych-21.03.2022 r.
- Harmonogram Konkursu (Etap II) zawiera Regulamin konkursu.

**IV.3.3) Zamówienia po konkursie**

Wszelkie zamówienia na usługi następujące po konkursie zostaną udzielone zwycięzcy lub jednemu ze zwycięzców konkursu: tak

**IV.3.4) Decyzja sądu konkursowego**

Decyzja sądu konkursowego jest wiążąca dla instytucji zamawiającej/podmiotu zamawiającego: tak

**IV.3.5) Imiona i nazwiska wybranych członków sądu konkursowego:**

arch. Daniel Meryszczakowski - Przewodniczący Sądu Konkursowego  
mec Jerzy Bacz – przedstawiciel Instytutu Ekspertyz Sądowych im. Prof. dra Jana Sehna w Krakowie - członek Sądu Konkursowego,  
prof. dr hab. Grzegorz Zadora – Kierownik Pracowni Badania Mikrośladów Instytutu Ekspertyz Sądowych im. Prof. dra Jana Sehna w Krakowie, członek Sądu Konkursowego,  
dr Tomasz Kupiec – Kierownik Pracowni Genetyki Sądowej Instytutu Ekspertyz Sądowych im. Prof. dra Jana Sehna w Krakowie, członek Sądu Konkursowego,  
mgr Edyta Rzeszuto, Kierownik Działu Organizacji i Zarządzania Instytutu Ekspertyz Sądowych im. Prof. dra Jana Sehna w Krakowie, członek Sądu Konkursowego,  
arch. Bogna Gostyńska, członek Sądu Konkursowego

## **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

### **VI.3) Informacje dodatkowe:**

c.d. III.1.10 niniejszego ogłoszenia:

jedną osobą, która posiada uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń oraz przynależną do właściwej izby samorządu zawodowego.

Wymagane doświadczenie zawodowe: w okresie ostatnich 5 lat przed terminem składania wniosków sprawowała funkcję projektanta konstrukcji przy co najmniej jednym wielobranżowym projekcie budowlanym i wykonawczym obiektu kubaturowego użyteczności publicznej o powierzchni użytkowej co najmniej 5000m<sup>2</sup>, dla którego to obiektu uzyskano prawomocną decyzję - pozwolenie na budowę, obiekt został wybudowany i oddany do użytku, oraz pełniła nadzór autorski na etapie realizacji obiektu na podstawie tej dokumentacji.

minimum jedną osobą, która będzie projektantem o specjalności instalacyjnej, posiadającym uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych zgodnie z Ustawą prawo budowlane (t.j.Dz.U.z2021r.,poz.2021ze zm.) oraz przynależną do właściwej izby samorządu zawodowego.

Wymagane doświadczenie zawodowe: w okresie ostatnich 5 lat przed terminem składania wniosków sprawowała funkcję projektanta (odpowiednio dla poszczególnych instalacji) przy co najmniej jednym wielobranżowym projekcie budowlanym i wykonawczym obiektu kubaturowego użyteczności publicznej, dla którego to obiektu uzyskano prawomocną decyzję - pozwolenie na budowę, obiekt został wybudowany i oddany do użytku, oraz pełniła nadzór autorski (odpowiednio dla poszczególnych instalacji) na etapie realizacji obiektu na podstawie tej dokumentacji, dla nowoprojektowanego obiektu kubaturowego użyteczności publicznej o powierzchni użytkowej co najmniej 5000 m<sup>2</sup> w którym powierzchnia użytkowa laboratoriów biologicznych i chemicznych wynosiła co najmniej 3 000 m<sup>2</sup>, a projekt ten obejmował co najmniej:

- pomieszczenia laboratoryjne wymagające atmosfery kontrolowanej w zakresie sterowania parametrami: wilgotność, temperatura, czystość, ciśnienie,
- projekt technologii,
- opracowanie oceny zagrożenia wybuchem,
- system detekcji substancji niebezpiecznych,
- centralna rozprężalnia z instalacją wewnętrzną gazów technicznych,
- system niezależnego zasilania gwarantowanego,
- automatyka i BMS (system zarządzania budynkiem).

minimum jedną osobą, która będzie projektantem o specjalności instalacyjnej elektrycznej, posiadającym uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych zgodnie z Ustawą prawo budowlane (t.j.Dz.U.z2021r.,poz.2351zezm.) oraz przynależną do właściwej izby samorządu zawodowego.

Wymagane doświadczenie zawodowe: w okresie ostatnich 5 lat przed terminem składania wniosków, sprawowała funkcję projektanta (odpowiednio dla poszczególnych instalacji) przy co najmniej jednym wielobranżowym projekcie budowlanym i wykonawczym, który uzyskał prawomocną decyzję pozwolenia na budowę i został wybudowany i oddany do użytku, oraz pełniła nadzór autorski (odpowiednio dla poszczególnych instalacji) na etapie realizacji obiektu na podstawie tej dokumentacji, dla nowoprojektowanego obiektu kubaturowego użyteczności publicznej o powierzchni użytkowej co najmniej 5000m<sup>2</sup> w którym powierzchnia

użytkowa laboratoriów biologicznych i chemicznych wynosiła co najmniej 3000m<sup>2</sup>, a projekt ten obejmował co najmniej:

- pomieszczenia laboratoryjne wymagające atmosfery kontrolowanej w zakresie sterowania parametrami: wilgotność, temperatura, czystość, ciśnienie,
- projekt technologii,
- opracowanie oceny zagrożenia wybuchem,
- system detekcji substancji niebezpiecznych,
- centralna rozprężalnia z instalacją wewnętrzną gazów technicznych,
- system niezależnego zasilania gwarantowanego,
- automatyka i BMS (system zarządzania budynkiem).

Organizator dopuszcza aby Uczestnik wykazał na potwierdzenie spełniania powyższych warunków jedną osobę do pełnienia dwóch lub więcej funkcji .

Szczegółowe informacje zawiera Regulamin konkursu.

#### VI.4) **Procedury odwoławcze**

##### VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17a

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

##### VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

Oficjalna nazwa: Sąd Polubowny przy Prokuraturii Generalnej Rzeczypospolitej Polskiej

Adres pocztowy: ul. Krucza 36/Wspólna 6

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 0200-522

Państwo: Polska

Tel.: +48 226958504

Faks: +48 22695811

Adres internetowy: <https://sp.prokuratoria.gov.pl>

##### VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

Pouczenie o środkach ochrony prawnej przysługujących Uczestnikom konkursu:

1) Uczestnikowi konkursu oraz innemu podmiotowi, który ma lub miał interes w uzyskaniu nagrody w Konkursie oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Organizatora przepisów Ustawy, przysługują środki ochrony prawnej przewidziane w przepisach Ustawy.

2) Podmiot określony w pkt. a) może wnieść odwołanie na zasadach określonych w Dziale IX Ustawy. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej.

3) Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej oraz postanowienie Prezesa Krajowej Izby, o którym mowa w art. 519 ust. 1 Ustawy, stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do Sądu Okręgowego w Warszawie – sądu zamówień publicznych. Skargę wnosi się za pośrednictwem Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w terminie 14 dni od dnia doręczenia orzeczenia Krajowej Izby Odwoławczej o postanowienie Prezesa Krajowej Izby, przesyłając jednocześnie jej odpis przeciwnikowi skargi.

##### VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**



Oficjalna nazwa: Urząd Zamówień Publicznych

Adres pocztowy: ul. Postępu 17a

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**  
31/12/2021