

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:100804-2021:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Konin: Roboty budowlane
2021/S 040-100804**

Ogłoszenie o zamówieniu – zamówienia sektorowe

Roboty budowlane

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/25/UE

Sekcja I: Podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej – Konin Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Krajowy numer identyfikacyjny: 310013652

Adres pocztowy: ul. Gajowa 1

Miejscowość: Konin

Kod NUTS: PL414 Koninowski

Kod pocztowy: 62-510

Państwo: Polska

E-mail: sekretariat@mpec.konin.pl

Tel.: +48 632497300

Adresy internetowe:

Główny adres: www.mpec.konin.pl

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://bip.mpec.konin.pl/>

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem: <https://epuap.gov.pl/wps/portal>

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres podany powyżej

I.6) Główny przedmiot działalności

Produkcja, transport oraz dystrybucja gazu i energii cieplnej

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Budowa Ciepłowni Geotermalnej w Koninie

Numer referencyjny: PZP 001/2021

II.1.2) Główny kod CPV

45000000 Roboty budowlane

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Roboty budowlane

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zakresu robót związanych z Budową Ciepłowni Geotermalnej wraz z infrastrukturą w Koninie wg Projektów Budowlanych (dalej: P.B.), Projektów Wykonawczych (dalej: P.W.), Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót (dalej: STWiOR), Warunkami Wykonania i Odbioru Robót (dalej: WWiOR) wraz z wykonaniem otworu geotermalnego GT-3 wg. Projektu robót geologicznych na wykonanie odwiertu badawczo – eksploatacyjnego Konin GT-3 dla ujęcia wód geotermalnych w Koninie (Wyspa „Pociejewo”) zgodnie z Decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego DSR.-I.7430.30.2018 z dnia 23 maja 2018 r. zatwierdzającą ww. projekt wraz z dodatkiem do projektu z dnia 30 grudnia 2020 roku zatwierdzonego decyzją nr DSR-I.7430.2.2021, Decyzją Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o Środowiskowych Uwarunkowaniach WOO-II.420.164.2018.WN.13 z dnia 19 kwietnia 2019 r. Warunkami Wykon. i Odbioru Robót (dalej: WWiOR), Specyfikacją Techn. Wykonania i Odbioru Robót (STWiOR).

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: nie

II.2) **Opis**

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

45100000 Przygotowanie terenu pod budowę

45111000 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

45112000 Roboty w zakresie usuwania gleby

45231000 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

45231100 Ogólne roboty budowlane związane z budową rurociągów

45231110 Roboty budowlane w zakresie kładzenia rurociągów

45232000 Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli

45233000 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

45255500 Roboty wiertnicze i górnicze

45320000 Roboty izolacyjne

45330000 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL414 Koniński

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

ul. Podwale dz. nr 227/11

62-500 Konin

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Przedmiot zamówienia obejmuje realizację:

Zadanie I – Budowa Ciepłowni Geotermalnej wraz z infrastrukturą

Zadanie II – Wykonanie otworu geotermalnego Konin GT-3

W zakresie Zadania I:

- a) Bud. bud. główn. obejmująca konstrukcje stal. i żelbet. oraz zakres branży architekt.
- b) Bud. infrastru. towarzyszącej obejmująca portiernię, drogi i place oraz zieleń i małą architek.
- c) Bud. ruroc. wody geoter. poza bud. głów. wraz z obudową otworów GT-1 i GT-3
- d) Bud. sieci ciepłow. przyłączającej ciepłownię geoterm. do magistrali ciepł.
- e) Bud. zbior. Żelbet. o poj. około 2 000 m³
- f) Wykonanie inst. elekt. obejmująca rozdziel. 15kV, 0.4kV wraz z urząd., urząd. prądu stałego, inst. elektr., gosp. kabl., transformator wraz z odbiorami i instrukcjami dla operatora sieci elektroenerg. niezbędnych do odbioru en.elekt.
- g) Wykonanie infrastruktury technicznej obejmująca instalację teletechniczną, wewnętrzne instalacje sanitarne w budynku, sieć kanalizacji deszczowej, przyłącze kanalizacji sanitarnej, przyłącze wodociągowe wraz z odbiorami z zarządzającymi siecią
- h) Budowa ciągu techn. (ruro., armatura, urząd.) obejmująca pompy wody sieciowej i geoterm. z mont., układ techn. wody sieciowej i geoterm., wymienniki ciepła
- i) Wykonanie komp. syst. autom. oraz część obiektową AKPiA
- j) Wykonanie gospo. remont.
- k) Dostawa, wykon. i połącz. z ukł. techno. i autom. oraz uruchomienie systemu dozowania kwasu solnego (ciąg LDE10). Zakres obejmuje niezbędne urząd. Tech., zbiornik dozowania, zb. Magazyn. wyposażonymi m.in.

w wanny odciekowe i urządz. do uzupełniania kwasu. Wyposaż. stanowiska dozowania kwasu, magaz. oraz uzupełń. Wykonawca wykona zgod. z przepisami i wymag. BHP

l) Dostawa wraz z Mont. mebli

m) Wykon. niezbędnych wycinek i nasadzeń drzew i krzewów z decyzjami

n) Wykon. niezbędnych demont. i przekładek w rej. prowadzonej inwest., m.in. bud. na dz. 226/4 oraz infrastr. w rej. działki 227/11

W zakresie Zadania II:

a) prace przygotowawcze wraz z mont. wiertni do wyk. otworu Konin GT-3 (bez wytyczenia geodezyjnego otworu – po stronie Zamawiającego)

b) wierce. otworu kierunk. Konin GT-3 o trajektorii typu „S” z zabudową rur typu fiberglass i/lub rur stal.odpornych na korozję

c) opróbowanie otworu

d) pobr. próbek i przekazanie państwowej służbie geologicznej

e) rurowanie i cementowanie rur okładzinowych

f) badania/pomiary geod., laborat., temp. i ciś.

g) obserwację poziomów i pomiarów przepływu wód

h) Bad. i pomiary specj. m.in. zabiegi intensyfikujące przepływ i chłonność

i) Bad. Hydrogeol., pompowania i testy badawcze m.in. funkcji wydobywczej oraz chłonnej otworu Konin GT-3

j) testy pompowania i badawcze m.in. funkcji wydobywczej GT-1 z jednoczesnym wykorzystaniem chłonnej GT-3

k) zakończenie robót geologiczno – górniczych, demontaż wiertni i odtworzenie terenu

l) wyk. badań, pomiarów, analiz zgodnie i z zakresem ujętym w projekcie robót geol.oraz dodatku do proj.

m) uzyskanie zgody na użytk.

n) zabudowa kolumny filtrowej

W zakresie Zadania I i II:

a) Wykonanie szkolenia dla zamaw. w zakresie ekspl. i obsługi obiektu

b) Wykonanie dokum. odbiorowej obejmującej m.in. inwentaryzację i pomiary geodez., badania, pomiary, analizy zawarte w dokumentacjach projektowych i specyfikacjach techn. odbioru robót

c) Sporządzenie dokum. powykon.

d) Sporządzenie inst., regulaminów, wytycznych do funkcj. obiektu Ciepłowni i dostarczenie w 3 egz. wersji papier. w formie uporządkowanej (schemat taki sam dla każdej branży), podzielonej na części i opatrzonej spisem treści oraz 3 egz. w wersji cyfr.

e) Sporządzenie dokument. dodatków i uzupełnień zgodnie z opisem zawartym w dokument.

f) Wykonanie rozruchu ukł. Ciepł. geoter. wraz z synch. i regulacją do param. projekt.

g) Przekazanie obiektu do użyt. wraz z uzyskaniem pozw. na użytk. zgodnie z Pr. Budowl. i Geologiczno – Górniczym

h) Instr. ekspl.

i) Instr. branżowe

j) Instr. p.poż.

k) Dokument. powykon.

l) Książkę obiektu budow.

m) pomiary, badania wymag, w ekspl.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 5 %

Cena - Waga: 95 %

- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Koniec: 23/12/2022
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak
Numer identyfikacyjny projektu:
Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014–2020, Działanie: 1.1 Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych, Poddziałanie: 1.1.1 Wspieranie inwestycji dotyczących wytwarzania energii z odnawialnych źródeł wraz z podłączeniem tych źródeł do sieci dystrybucyjnej/przesyłowej. Konkurs nr POIS.01.01.01-IW.03-00-005/19
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**

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

- III.1) **Warunki udziału**
- III.1.1) **Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego**
Wykaz i krótki opis warunków:
Zamawiający nie określa żadnych warunków w tym zakresie.
- III.1.2) **Sytuacja ekonomiczna i finansowa**
Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:
Warunki udziału w postępowaniu w zakresie sytuacji ekonomicznej lub finansowej:
a). Wykonawca musi posiadać środki finansowe lub zdolność kredytową w wysokości nie mniejszej niż 10 000 000,00 PLN (słownie: dziesięć milionów złotych).W przypadku składania oferty przez kilku wykonawców (oferta wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia) lub korzystania z potencjału innych podmiotów, warunek zostanie uznany za spełniony, gdy Wykonawcy łącznie wykażą się dysponowaniem wymaganym potencjałem finansowym.
b). Wykonawca musi być ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną co najmniej 2 000 000,00 PLN (słownie: dwa miliony złotych). W przypadku składania oferty przez kilku wykonawców (oferta wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia) lub korzystania z potencjału innych podmiotów, warunek ten musi spełnić w całości jeden z wykonawców samodzielnie lub podmiot, na którego zasoby Wykonawca się powołuje. Wykonawca spoza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej winien dokonać przeliczenia wartości posiadanych środków lub sumy ubezpieczenia na PLN według średniego kursu Narodowego Banku Polskiego (NBP) obowiązującego w dniu publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej. Wykonawca zobowiązany jest podać przyjęty kurs przeliczenia na PLN.
- III.1.3) **Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe**
Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:
W zakresie Zadania I - Budowa Ciepłowni Geotermalnej wraz z infrastrukturą:
a) Wykonawca musi udokumentować wykonanie w okresie ostatnich 5 (pięciu) lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, co najmniej jednego (1) obiektu wraz z układem technologicznym o mocy cieplnej minimum 5MWt w systemie „pod klucz”. Zamawiający

pod pojęciem „robota realizowana w systemie pod klucz” rozumie kompleksową realizację budowy obiektu wraz z pracami organizacyjnymi i przygotowawczymi, uruchomieniem i oddaniem do użytkowania.

W przypadku składania oferty przez kilku wykonawców (oferta wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia) lub korzystania z potencjału innych podmiotów, warunek ten musi spełnić w całości jeden z wykonawców samodzielnie lub podmiot, na którego zasoby Wykonawca się powołuje.

b) Wykonawca musi dysponować osobami skierowanymi przez Wykonawcę do realizacji zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za kierowanie robotami budowlanymi zgodnie z SWZ.

W zakresie Zadania II – Wykonanie otworu geotermalnego Konin GT-3:

a) Wykonawca musi udokumentować wykonanie w okresie ostatnich 8 (ośmiu) lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, w systemie „pod klucz”, robót polegających na:

— wykonaniu co najmniej jednego otworu wiertniczego o trajektorii typu „S” o głębokości nie mniejszej niż 1500 m i wykonaniu lub rekonstrukcji lub przystosowaniu co najmniej dwóch otworów służących do eksploatacji wód termalnych o dowolnej trajektorii i głębokości nie mniejszej niż 1500 m wraz z zabudową filtra z drutu nawojowego i wykonaniem obsypki filtra;

Lub

— wykonaniu co najmniej jednego otworu wiertniczego o trajektorii typu „S” o głębokości nie mniejszej niż 1500 m służących do eksploatacji wód termalnych wraz z zabudową filtra z drutu nawojowego i wykonaniem obsypki filtra.

Zamawiający pod pojęciem „robota realizowana w systemie pod klucz” rozumie kompleksową realizację odwiertu wraz z pracami organizacyjnymi i przygotowawczymi.

W przypadku składania oferty przez kilku wykonawców (oferta wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia) lub korzystania z potencjału innych podmiotów, warunek ten musi spełnić w całości jeden z wykonawców samodzielnie lub podmiot, na którego zasoby Wykonawca się powołuje.

b) Wykonawca musi dysponować osobami skierowanymi przez Wykonawcę do realizacji zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za kierowanie robotami zgodnie z SWZ.

Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów:

Wymagania osób do realizacji:

W zakresie Zadania I – Budowa Ciepłowni Geotermalnej wraz z infrastrukturą:

I. Kierownik Projektu - 1 osoba: A).posiada co najmniej 5 letnie doświadczenie w zarządzaniu realizowanymi kontraktami jako przedstawiciel Wykonawcy lub kierownik zespołu lub kierownik projektu, w tym co najmniej przy realizacji jednej budowy trwającej minimum 12 miesięcy w okresie ostatnich 5 lat, na której pełnił funkcję przedstawiciela Wykonawcy lub kierownika zespołu lub kierownika projektu, B).posiada doświadczenie przy realizacji minimum 1 (słownie: jednej) inwestycji o wartości co najmniej 10.000 000,00 PLN (słownie: dziesięć milionów złotych)

II. Kierownik Budowy - 1 osoba: A).posiada co najmniej 5 letnie doświadczenie zawodowe na stanowisku kierownika budowy, w tym co najmniej przy realizacji jednej budowy trwającej minimum 12 miesięcy w okresie ostatnich 5 lat, na której pełnił funkcję kierownika budowy B).posiada uprawnienia budowlane (bez ograniczeń) do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, wydane na podstawie obowiązujących przepisów prawa, tj. zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane ze zmianami lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane zgodnie z SWZ.

III. Kierownik Robót Sanitarnych - 1 osoba: A).posiada co najmniej 3 letnie doświadczenie zawodowe na stanowisku kierownika budowy lub kierownika robót sanitarnych, B).posiada uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń, wydane na podstawie obowiązujących przepisów

prawa, tj.: zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane ze zmianami lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane zgodnie z SWZ.

IV. Kierownik Robót Elektrycznych - 1 osoba: A).posiada co najmniej 3 letnie doświadczenie zawodowe na stanowisku kierownika budowy lub kierownika robót przy realizacji budowy, która obejmowała układy o napięciu 15kV,B).posiada uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń, wydane na podstawie obowiązujących przepisów prawa, tj.: zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane ze zmianami lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane zgodnie z SWZ.

V. Kierownik Robót AKPiA - 1 osoba: A).posiada co najmniej 3 letnie doświadczenie zawod. na stanowisku kier. budowy lub kier. robót przy realizacji budowy, która obejmowała inst. AKPiA wraz z system. sterowania autom. przemysł., B).posiada upr. Budowl. do kierowania robotami w specj. instal.zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń, wydane na podstawie obowiązujących przepisów prawa, tj.: zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane ze zmianami lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane zgodnie z SWZ.

W zakresie Zadania II – Wykonanie otworu geotermalnego Konin GT-3:

I. Kierownik Ruchu – 1 osoba: A). posiada uprawnienia Kierownika Ruchu, wykonującego roboty geologiczne metodą otworową wynikającą z ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (tj. Dz.U. z 2020 r. poz. 1064, 1339, 2320 .), B).posiada co najmniej 2 letnie doświadczenie na stanowisku Kierownika Ruchu.

II. Osoby posiadające uprawnienia dozoru wyższego w specjalności wiertniczej – 1 osoba: A). posiada uprawnienia dozoru wyższego na stanowisku wiertacza, B). posiada co najmniej 2 letnie doświadczenie w sprawowaniu funkcji kierownika wiertni

III. Osoby posiadające uprawnienia dozoru niższego – 2 osoby: A).posiada uprawnienia dozoru niższego na stanowisku wiertacza, B).posiada co najmniej 2 letnie doświadczenie w sprawowaniu funkcji wiertacza
Szczegółowe informacje dotyczące zdolności technicznej lub zawodowej zawiera SWZ postępowania.

III.1.6) **Wymagane wadia i gwarancje:**

Wysokość wadium wynosi 800 000,00 PLN.

Minimalny okres udzielonej gwarancji przez Wykonawcę: 36 miesięcy.

Maksymalny okres gwarancji przyjmowany do wyliczenia punktacji w kryterium oceny ofert: 60 miesięcy.

III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**

III.2.2) **Warunki realizacji umowy:**

Szczegółowe informacje dotyczące warunków realizacji umowy zawiera SWZ postępowania.

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) **Informacje administracyjne**

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

Data: 30/03/2021

Czas lokalny: 10:00

IV.2.3) **Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom**

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

Polski

IV.2.6) **Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą**

Oferta musi zachować ważność do: 27/06/2021

IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**

Data: 30/03/2021

Czas lokalny: 12:00

Miejsce:

W siedzibie Zamawiającego - ul. Gajowa 1, 62-510 Konin

Informacje o osobach upoważnionych i procedurze otwarcia:

Procedury otwarcia ofert dokona komisja przetargowa Zamawiającego.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) **Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia**

Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

I. Dokumenty wymagane na etapie składania oferty:

1. Jednolity europejski dokument zamówienia (JEDZ): JEDZ i zobowiązanie innego podmiotu, jeżeli wykonawca polega na potencjale innych podmiotów
2. Formularz ofertowy
3. Formularz cenowy
4. Karty doboru wymienników
5. Dokument wadialny
6. Pełnomocnictwo w przypadku ustanowienia pełnomocnika

Dokumenty należy sporządzić zgodnie ze wzorami dołączonymi do SWZ.

II. Dokumenty składane na wezwanie Zamawiającego:

1. Informacji z Krajowego Rejestru Karnego
2. Oświadczenie wykonawcy braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej
3. Odpisu lub informacji z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej
4. Oświadczenia wykonawcy o aktualności informacji zawartych w JEDZ, w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania określonych przez zamawiającego.

Procedura badania ofert

Zamawiający zgodnie z art. 139 ust.1 ustawy Pzp najpierw dokona badania i oceny ofert, a następnie dokona kwalifikacji podmiotowej Wykonawcy, którego oferta została najwyższej oceniona, w zakresie braku podstaw wykluczenia oraz spełniania warunków udziału w postępowaniu.

Informacje dodatkowe

Zamawiający wymaga zatrudnienia osób na podstawie stosunku pracy zgodnie z art. 95 ust. 1 Ustawy Pzp.

Zakres i rodzaj czynności, których wykonanie polega na wykonywaniu pracy w rozumieniu Kodeksu pracy, obejmuje w szczególności: roboty wiertnicze, roboty technologiczne, roboty budowlano – konstrukcyjne, dozór mienia.

Szczegółowe informacje zawiera Specyfikacja Warunków Zamówienia prowadzonego postępowania.

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
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Tel.: +48 224587801
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

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

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Adres pocztowy: ul. Postępu 17A
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Tel.: +48 224587801
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
23/02/2021