

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:40317-2020:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Opole: Usługi szkolenia specjalistycznego
2020/S 018-040317**

Usługi społeczne i inne szczególne usługi – zamówienia publiczne

Ogłoszenie o zamówieniu

Usługi

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Opolskie Centrum Rozwoju Gospodarki

Adres pocztowy: ul. Krakowska 38

Miejscowość: Opole

Kod NUTS: PL524

Kod pocztowy: 45-075

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Marta Hofman

E-mail: m.hofman@ocrg.opolskie.pl

Tel.: +48 774033631

Faks: +48 774033609

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://ocrg.opolskie.pl/>

I.2) Informacja o zamówieniu wspólnym

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <http://bip.ocrg.opolskie.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://miniportal.uzp.gov.pl/>

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

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Agencja/urząd regionalny lub lokalny

I.5) Główny przedmiot działalności

Sprawy gospodarcze i finansowe

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Organizacja i realizacja specjalistycznych kursów dla uczniów, wychowanków i słuchaczy szkół lub placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie zawodowe z terenu woj. opol. w ramach projektu 9.2.1

Numer referencyjny: DOA/323/2/2020

II.1.2) **Główny kod CPV**

80510000

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Usługi

II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiot zamówienia podzielony został na 4 zadania (części) tj.:

Zadanie 1: Kurs – „Kurs wózka jezdniowego podnośnikowego z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem” dla uczniów z Zespołu Szkół Zawodowych w Krapkowicach.

Zadanie 2: Kurs – „Kurs spawania metodą MAG i MIG” dla uczniów z Zespołu Szkół Zawodowych w Krapkowicach.

Zadanie 3: Kurs – „Kurs wózka jezdniowego podnośnikowego z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem” dla uczniów z Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Strzelcach Opolskich.

Zadanie 4: „Kurs sztucznego unasieniania bydła” dla uczniów – z Zespołu Szkół Rolniczych, Centrum Kształcenia Rolniczego w Bogdańczowicach.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 1A, 1B, 1C i 1D do specyfikacji.

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

Wartość bez VAT: 119 867.61 PLN

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

Oferty można składać w odniesieniu do wszystkich części

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Kurs wózka jezdniowego podnośnikowego z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem dla ZSZ w Krapkowicach

Część nr: 1

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

80510000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL52

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Krapkowice (województwo opolskie)

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Cel kursu

Celem kursu jest przygotowanie uczestników kursu do samodzielnej obsługi Wózka jezdniowego podnośnikowego z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem oraz do bezpiecznej wymiany butli gazowych w wózkach napędzanych gazem. Szkolenie powinno umożliwić uczestnikom zdobycie odpowiedniego zakresu wiadomości i umiejętności niezbędnych do złożenia egzaminu kwalifikacyjnego i uzyskania uprawnień do obsługi wózków jezdniowych.

Zakres i tematyka kursu

Tematyka szkolenia kandydatów na kierowców wózków jezdniowych (naładownych, unoszących, podnośnikowych, ciągnikowych, specjalnych) powinna obejmować:

1. Typy stosowanych wózków jezdniowych,
2. Budowa wózków jezdniowych z napędem akumulatorowym, spalinowym, gazowym,
3. Czynności operatora przed podjęciem, w trakcie i po zakończeniu pracy,
4. Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa,
5. BHP w zawodzie,
6. Wiadomości o Dozorze Technicznym,
7. Przepisy ogólne i dokumentacja techniczna,
8. Wymiana butli gazowej,
9. Zajęcia praktyczne.

Liczba godzin i czas trwania

Cykl szkolenia na kursie powinien obejmować co najmniej 67 godzin lekcyjnych w tym:

1. co najmniej 44 godzin lekcyjnych zajęć teoretycznych,
2. co najmniej 8 godzin lekcyjnych zajęć praktycznych z zakresu wymiany butli gazowych,
3. co najmniej 15 godzin zajęć praktycznych; zajęcia praktyczne winny odbywać się z dyplomowanym instruktorem nauki jazdy na różnych typach wózków jezdniowych.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 1A do specyfikacji.

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 37 700.00 EUR

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia lub umowy ramowej**

Koniec: 30/06/2020

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

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

Numer identyfikacyjny projektu:

RPOP.09.02.01-16-0001/18

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Kurs spawania metodą MAG i MIG dla ZSZ w Krapkowicach.

Część nr: 2

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

80510000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL52

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Krapkowice (Województwo Opolskie)

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Cel kursu

Kurs przygotowuje uczestnika do wykonywania zawodu spawacza. Kurs powinien umożliwić uczestnikom zdobycie odpowiedniego zakresu wiadomości i umiejętności niezbędnych do złożenia egzaminu kwalifikacyjnego i uzyskania uprawnień spawacza metodą MAG i MIG. Po zdanym egzaminie uczestnik otrzymuje książeczkę spawacza oraz certyfikat ukończenia szkolenia. Szkolenie powinno odbywać się na podstawie wytycznych Instytutu Spawalnictwa.

Zakres i tematyka kursu

Program zajęć teoretycznych będzie obejmował co najmniej:

- Zastosowanie elektryczności do spawania łukowego,
- Urządzenia spawalnicze,
- Bezpieczeństwo i higiena pracy,
- Bezpieczna praca na hali produkcyjnej,
- Materiały dodatkowe do spawania,
- Spawanie w praktyce,
- Oznaczenie i wymiarowanie spoin,
- Metody przygotowania złączy do spawania,
- Kwalifikowanie spawaczy,
- Aluminium i jego stopy, procesy spawania i aspekty bezpieczeństwa pracy,
- Spawalność i technika spawania,
- Materiały dodatkowe do spawania aluminium i jego stopów,
- Złącza spawane z aluminium i jego stopów i ich odkształcanie,
- Budowa i użytkowanie urządzeń do spawania MAG i MIG,
- Charakterystyka spawania MAG i MIG oraz typowe parametry.

Program zajęć praktycznych będzie obejmował co najmniej:

- instruktaż stanowiskowy,
- praktyczną naukę spawania.

Liczba godzin i czas trwania

Cykl szkolenia na kursie powinien obejmować:

- co najmniej 32 godzin lekcyjnych (po 45 min.) w części teoretycznej,
- co najmniej 200 godzin zegarowych (po 60 min.) w części praktycznej (w tym 2 godziny instruktażu stanowiskowego).

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 1B do specyfikacji.

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 48 000.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia lub umowy ramowej**

Koniec: 30/06/2020

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

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

Numer identyfikacyjny projektu:

RPOP.09.02.01-16-0001/18

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Kurs wózka jezdniowego podnośnikowego z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem dla CKZiU w S. Opolskich
Część nr: 3

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

80510000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL52

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Strzelce Opolskie (województwo opolskie)

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Cel kursu

Celem kursu jest przygotowanie uczestników kursu do samodzielnej obsługi Wózka jezdniowego podnośnikowego z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem oraz do bezpiecznej wymiany butli gazowych w wózkach napędzanych gazem. Szkolenie powinno umożliwić uczestnikom zdobycie odpowiedniego zakresu wiadomości i umiejętności niezbędnych do złożenia egzaminu kwalifikacyjnego i uzyskania uprawnień do obsługi wózków jezdniowych.

Zakres i tematyka kursu

Tematyka szkolenia kandydatów na kierowców wózków jezdniowych (naładownych, unoszących, podnośnikowych, ciągnikowych, specjalnych) powinna obejmować:

- Przepisy ogólne i dokumentacja techniczna,
- Typy stosowanych wózków jezdniowych,
- Budowa wózków jezdniowych,
- Obowiązki i czynności operatora przed, w trakcie i po pracy z wózkiem,
- Podstawy ładunkoznawstwa,
- Przepisy bhp i ppoż.
- Przygotowanie kierowcy do wykonywania czynności związanych z bezpieczną wymianą butli gazowych oraz zapoznanie z zasadami ich przechowywania,
- Praktyczna nauka jazdy i manewrowania osprzętem wózków,
- Wiadomości o Dozorze Technicznym.

Liczba godzin i czas trwania

Cykl szkolenia na kursie powinien obejmować co najmniej 67 godzin lekcyjnych w tym:

- co najmniej 44 godzin lekcyjnych zajęć teoretycznych,
- co najmniej 8 godzin lekcyjnych zajęć praktycznych z zakresu wymiany butli gazowych,
- co najmniej 15 godzin zajęć praktycznych; zajęcia praktyczne winny odbywać się z dyplomowanym instruktorem nauki jazdy na różnych typach wózków jezdniowych.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 1C do specyfikacji.

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 13 467.67 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia lub umowy ramowej**

Koniec: 30/06/2020

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

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

Numer identyfikacyjny projektu:

RPOP.09.02.01-16-0001/18

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Kurs sztucznego unasieniania bydła dla uczniów - z Zespołu Szkół Rolniczych, Centrum Kształcenia Rolniczego w Bogdańcowicach.

Część nr: 4

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
80510000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL52

Kod NUTS: PL524

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Województwo Opolskie

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Cel kursu

Celem zamówienia jest organizacja i prawidłowe przeprowadzenie kursu inseminacji bydła, dzięki któremu uczestnicy uzyskają dodatkowe kwalifikacje/ kompetencje w zakresie odpowiadającym wykształceniu branżowemu. Kurs zakończy się egzaminem teoretycznym z zakresu inseminacji, egzaminem praktycznym z przygotowania dawki inseminacyjnej buhaja oraz egzaminem praktyczny z wykonania zabiegu unasienniania krowy.

Zakres i tematyka kursu

Program kursu:

Zajęcia teoretyczne:

- Podstawy anatomii i fizjologii narządu rozrodczego buhaja,
- Pozyskiwanie i konserwacja nasienia buhaja,
- Prawidłowe przechowywanie dawki inseminacyjnej,
- Prawidłowe przygotowanie dawki inseminacyjnej,
- Podstawy anatomii i fizjologii narządu rozrodczego krowy,
- Cykl rujowy i regulacja hormonalna cyklu,
- Objawy rujowe u krowy,
- Sposoby wykrywania rui,
- Wybór optymalnego czasu inseminacji,
- Technika zabiegu,
- Miejsce deponowania nasienia,
- Zapłodnienie i rozwój ciąży,
- Rodzaj sprzętu inseminacyjnego,
- Czynniki Wpływające na skuteczność zabiegu,
- Zasady bezpieczeństwa i higieny pracy podczas zabiegu,
- Dobrostan zwierząt,
- Regulacje prawne dotyczące organizacji hodowli i rozrodu zwierząt oraz bioasekuracji,
- Selekcja i dobór zwierząt do kojarzeń,
- Dokumentacja hodowlana.

Zajęcia praktyczne:

- Ćwiczenia na preparatach,
- Rozmrażanie nasienia buhaja i przygotowanie do zabiegu,
- Zabieg inseminacji krowy.

Liczba godzin i czas trwania

Cykl zajęć w ramach „kursu sztucznego unasienniania" powinien obejmować co najmniej 14 godzin zajęć teoretycznych i 8 godzin zajęć praktycznych (16 godzin 30 minut zegarowych).

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 1D do specyfikacji.

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

Wartość bez VAT: 20 700.00 PLN

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia lub umowy ramowej**

Koniec: 30/06/2020

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

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

Numer identyfikacyjny projektu:

RPOP.09.02.01-16-0001/18

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

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

III.1) **Warunki udziału**

III.1.4) **Obiektywne zasady i kryteria udziału**

Wykaz i krótki opis zasad i kryteriów:

1. O udzielenie zamówienia mogą się ubiegać wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu oraz spełniają warunki udziału w postępowaniu.

3. Zam. żąda złożenia, wraz z ofertą, aktualnego na dzień składania ofert oświadczenia stanowiącego potwierdzenie, że Wyk.:

1) nie podlega wykluczeniu i

2) spełnia warunki udziału w postępowaniu.

4. Oświadczenie, o którym mowa powyżej wykonawca składa w formie oświadczenia, które stanowi Zał. nr 2 do SIWZ.

5. W celu potwierdzenia speł. warunków udziału w postępow. Wyk. zobowiązany jest do złożenia Wykazu osób oraz Wykazu usług, które stanowi Zał. nr 5 i 6 do SIWZ.

6. W terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na str internetowej info. z otwarcia ofert wykonawca przekazuje zam. oświadczenie o przynależności do tej samej grupy kapitałowej, zgodnie ze wzorem stanowiącym Zał. nr 3 do SIWZ.

6. Kryt. oceny ofert:

1) Cena – 60 %,

2) Doś. os. wyznaczonej do realiz. zam. – 40 %.

III.1.5) **Informacje o zamówieniach zastrzeżonych**

III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**

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

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

Zmiany umowy:

1) wystąpią okol., kt. nie mogły być przewidziane przed zawar. U. nie wynikające z zaniedbań którejs ze str. – w takim wypadku dopuszcza się zmianę terminu realizacji U., zmianę miejsca realizacji U., zmianę programu kursu oraz ilości uczest.,

2) wystąpią okol. na skutek działania siły wyż. lub zdarzeń losowych – w takim wypadku dopuszcza się zmianę terminu, programu kursu, ilości uczest. lub miejsca realizacji U. (z zastrzeże., iż nowe miejsce będzie spełniać wymogi zawarte w zał. nr 1 do U.),

3) wystąpią okol. związane z przedłużającą się procedurą mającą na celu wyłonienie Wyk. w takim przypadku dopuszcza się możliwość zmiany terminu realizacji U. lub programu kursu,

4) wystąpią okol. związane z realizacją projektu – w takim przypadku dopuszcza się terminu realizacji U., programu kursu, ilości uczest. oraz miejsca realizacji U,

5) wystąpią okol. wskazane w pkt 3.9 sopz (zał nr 1) – w takim wypadku dopuszcza się możliwość zmiany trenera na zasadach wskazanych w tym pkt.

III.2.3) Informacje na temat pracowników odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia

Sekcja IV: Procedura

IV.1) Opis

IV.1.1) Forma procedury

Procedura otwarta

IV.1.3) Informacje na temat umowy ramowej

IV.1.10) Określenie krajowych przepisów mających zastosowanie do procedury:

Informacje o krajowych procedurach można znaleźć pod adresem: <https://www.uzp.gov.pl/baza-wiedzy/prawozamowien-publicznych-regulacje/prawo-krajowe>

IV.1.11) Podstawowe cechy postępowania o udzielenie:

Postępowanie prowadzone jest na podstawie art. 138n pkt 1 w związku z art. 138g ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29.1.2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.).

IV.2) Informacje administracyjne

IV.2.1) Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania

IV.2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału / Termin wyrażenia zainteresowania udziałem

Data: 03/02/2020

Czas lokalny: 09:00

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

Polski

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.2) Informacje na temat procesów elektronicznych

VI.3) Informacje dodatkowe:

1. Treść oferty musi odpowiadać treści specyfikacji. W szczególności oferta musi uwzględniać wymagania zamawiającego dotyczące sposobu obliczenia ceny oferty.
2. Ofertę w postaci elektronicznej opatrzoną kwalifikowanym podpisem elektronicznym, wraz z załączonymi dokumentami, oświadczeniami itd. składa się pod rygorem nieważności w języku polskim elektronicznie za pośrednictwem dedykowanego formularza dostępnego na ePUAP udostępnionego przez miniPortal przez osobę(y) upoważnioną(e) do reprezentowania wykonawcy wobec osób trzecich.
3. Klucz publiczny niezbędny do zaszyfrowania oferty przez wykonawcę jest dostępny dla wykonawców na miniPortalu. W formularzu oferty wykonawca zobowiązany jest podać adres skrzynki ePUAP, na którym prowadzona będzie korespondencja związana z postępowaniem.
4. Oferta winna być sporządzona w języku polskim, z zachowaniem postaci elektronicznej w formacie danych: .pdf, .doc lub .docx i podpisana kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Sposób złożenia oferty, w tym zaszyfrowania oferty opisany został w Regulaminie korzystania z miniPortal.
5. Oferta nie może być złożona za pomocą poczty elektronicznej zamawiającego.
6. Złożenie oferty wraz z załącznikami na nośniku danych (np. CD, pendrive) nie stanowi jego złożenia przy użyciu środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu przepisów ustawy o świadczeniu usług drogą elektroniczną.
7. Zamawiający dopuszcza możliwość użycia zwrotów obcojęzycznych w ofercie, o ile są nazwami własnymi lub nie posiadają powszechnie używanego odpowiednika w języku polskim.

8. Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę za pośrednictwem miniPortalu <https://miniportal.uzp.gov.pl/> podpisując ją za pomocą elektronicznego podpisu kwalifikowanego. Platforma szyfruje oferty w taki sposób, aby nie było można zapoznać się z ich treścią do terminu otwarcia ofert.

9. Wszelkie informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16.4.1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, które wykonawca zastrzeże jako tajemnicę przedsiębiorstwa, powinny zostać złożone w osobnym pliku wraz z jednoczesnym zaznaczeniem polecenia „Załącznik stanowiący tajemnicę przedsiębiorstwa” a następnie wraz z plikami stanowiącymi jawną część skompresowane do jednego pliku archiwum (ZIP).

10. Do oferty należy dołączyć wszystkie wymagane załączniki w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, a następnie wraz z plikami stanowiącymi ofertę skompresować do jednego pliku archiwum (ZIP).

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 224587800

Faks: +48 224587803

Adres internetowy: www.uzp.gov.pl

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

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Wykonawcy oraz innemu podmiotowi przysługują środki ochrony prawnej opisane w dziale VI ustawy, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez zamawiającego przepisów ustawy.

2. Środki ochrony prawnej wobec ogłoszenia o zamówieniu oraz specyfikacji przysługują również organizacjom wpisanym na listę organizacji uprawnionych do wnoszenia środków ochrony prawnej, prowadzoną przez Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych.

3. Odwołanie przysługuje wyłącznie od niezgodnej z przepisami ustawy czynności zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub zaniechania czynności, do której zamawiający jest zobowiązany na podstawie ustawy.

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 224587800

Faks: +48 224587803

Adres internetowy: www.uzp.gov.pl

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
22/01/2020