

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:580104-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Katowice: Roboty budowlane  
2019/S 236-580104**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Roboty budowlane**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2019/S 219-538433)**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/25/UE

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

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Katowicka Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Wandy 6

Miejscowość: Katowice

Kod NUTS: PL22A

Kod pocztowy: 40-322

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Katowicka Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o.o.

E-mail: [zamowienia@kiwk.katowice.pl](mailto:zamowienia@kiwk.katowice.pl)

Tel.: +48 323500075

Faks: +48 322097706

**Adresy internetowe:**

Główny adres: [www.kiwk.katowice.pl](http://www.kiwk.katowice.pl)

Adres profilu nabywcy: <http://www.kiwk.katowice.pl/zamowienie-publiczne/>

**Sekcja II: Przedmiot**

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

**II.1.1) Nazwa:**

Uporządkowanie systemu odprowadzania wód opadowych w zlewni ul. Dytrycha, ul. Pod Młynem i ul. Miłowickiej w Katowicach

Numer referencyjny: KIWK/PN/08/II/2019/POIŚ/WNIOSEK\_V/ZAD.4\_POD\_MŁYNEM

**II.1.2) Główny kod CPV**

45000000

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

**II.1.4) Krótki opis:**

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie ok. 1 920 m sieci, w tym:

a) 1611,8 m renowacja istniejącej kanalizacji deszczowej o średnicy DN800-150 mm po trasie istniejącego kolektora metodą bezwykopową wraz z renowacją istniejących studni;

- b) 269,0 m kanalizacji deszczowej grawitacyjnej o średnicy DN800-250 mm wraz z obiektami sieciowymi tj. studniami rewizyjnymi betonowymi DN2000-1000;
- c) 37,2 m przekładka kanalizacji sanitarnej o średnicy DN300 mm;
- d) budowę 3 układów zbiorników podziemnych retencyjnych, które zapewniają stałe retencjonowanie wody na poziomie 35 % do wykorzystania do podlewania zieleni miejskiej;
- e) zjazd i place manewrowe z elementami zagospodarowania terenu dla zbiorników retencyjnych;
- f) odtworzenie nawierzchni istniejącej drogi w pasie planowanych robót budowlano-montażowych.

#### **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**  
02/12/2019

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**  
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2019/S 219-538433](#)

#### **Sekcja VII: Zmiany**

VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**

VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**

Numer sekcji: II.1.4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Krótki opis

Zamiast:

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie ok. 1380 m sieci, w tym:

- a) 1068,3m renowacja istniejącej kanalizacji deszczowej o średnicy DN600-250mm po trasie istniejącego kolektora metodą bezwykopową wraz z renowacją istniejących studni,
- b) 273,6m kanalizacji deszczowej grawitacyjnej o średnicy DN600-300 mm wraz z obiektami sieciowymi tj. studniami rewizyjnymi betonowymi DN1500-1200,
- c) 37,2m przekładka kanalizacji sanitarnej o średnicy DN300mm,
- d) budowę 3 układów zbiorników podziemnych retencyjnych które zapewniają stałe retencjonowanie wody na poziomie 35 % do wykorzystania do podlewania zieleni miejskiej.
- e) zjazd i place manewrowe z elementami zagospodarowania terenu dla zbiorników retencyjnych.

Powinno być:

Zakres zamówienia obejmuje wykonanie ok. 1 920 m sieci, w tym:

- a) 1611,8 m renowacja istniejącej kanalizacji deszczowej o średnicy DN800-150 mm po trasie istniejącego kolektora metodą bezwykopową wraz z renowacją istniejących studni;
- b) 269,0 m kanalizacji deszczowej grawitacyjnej o średnicy DN800-250 mm wraz z obiektami sieciowymi tj. studniami rewizyjnymi betonowymi DN2000-1000;
- c) 37,2 m przekładka kanalizacji sanitarnej o średnicy DN300 mm;
- d) budowę 3 układów zbiorników podziemnych retencyjnych, które zapewniają stałe retencjonowanie wody na poziomie 35 % do wykorzystania do podlewania zieleni miejskiej;
- e) zjazd i place manewrowe z elementami zagospodarowania terenu dla zbiorników retencyjnych;
- f) odtworzenie nawierzchni istniejącej drogi w pasie planowanych robót budowlano-montażowych.

Numer sekcji: II.2.4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest „Uporządkowanie systemu odprowadzania wód opadowych w zlewni ul. Dytrycha, ul. Pod Młynem i ul. Milowickiej w Katowicach”.

2. Zakres zamówienia obejmuje wykonanie ok. 1380 m sieci, w tym:

- a) 1068,3m renowacja istniejącej kanalizacji deszczowej o średnicy DN600-250mm po trasie istniejącego kolektora metodą bezwykopową wraz z renowacją istniejących studni,
- b) 273,6m kanalizacji deszczowej grawitacyjnej o średnicy DN600-300 mm wraz z obiektami sieciowymi tj. studniami rewizyjnymi betonowymi DN1500-1200,
- c) 37,2m przekładka kanalizacji sanitarnej o średnicy DN300mm,
- d) budowę 3 układów zbiorników podziemnych retencyjnych które zapewniają stałe retencjonowanie wody na poziomie 35 % do wykorzystania do podlewania zieleni miejskiej o następujących parametrach:
  - skrzyżowanie ul. Pod Młynem i ul. Milowickiej zbiorniki podziemne rurowe DN1800mm - 14szt. o pojemności 854,1m<sup>3</sup> o długości L1=32,7m, L2-13= 24,3m,
  - skrzyżowanie ul. Pod Młynem i ul. Milowickiej zbiorniki podziemne rurowe DN1500mm - 3szt. o pojemności 112,7m<sup>3</sup> o długości L1=4,9m, L2-3=30,7m
  - ul. Dytrycha zbiorniki podziemne rurowe DN1500mm - 6szt. o pojemności 301,7 m<sup>3</sup> o długości L1-6=12,52-35,2m, w ramach budowy zbiorników podziemnych na skrzyżowaniu ul. Pod Młynem i ul. Milowickiej przewiduje się likwidację istniejącej szczeliny przeciwlotniczej.
- e) zjazd i place manewrowe z elementami zagospodarowania terenu dla zbiorników retencyjnych.

### 3. Określenie zamówienia według Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):

Główny przedmiot:

45000000 – 7 Roboty budowlane

4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załącznikach nr 10A - 10K do SIWZ.

Wszędzie tam, gdzie w projekcie, specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych jest mowa o konkretnym dostawcy lub producencie urządzenia czy materiału lub o konkretnym urządzeniu lub materiale należy przez to rozumieć, że jest to przykładowe rozwiązanie wskazujące jedynie ich parametry techniczne. Zamawiający dopuszcza zastosowanie urządzeń

I materiałów innych producentów lub dostawców pod warunkiem, że urządzenia te (materiały) będą posiadały parametry techniczne i jakość nie gorszą niż określona w dokumentacji.

5. Wymagania dodatkowe w odniesieniu do przedmiotu zamówienia:

1) Wykonawca poniesie koszty uzyskania wszelkich pozwoleń, użytkowania terenu w trakcie robót, koszty administracyjne, utrzymania czystości placu budowy oraz terenu przyległego w tym w okresie zimowym itp. oraz poniesie koszty dostosowania się do pozostałych wymagań (dodatkowe wymagania znajdują się w załączniku nr 7 do SIWZ).

2) Wszystkie elementy i materiały zastosowane przez Wykonawcę muszą posiadać dopuszczenie do stosowania na terenie szkód górniczych.

3) Wykonawca, na żądanie Zamawiającego, zobowiązany jest do przedstawienia karty przekazania odpadów do utylizacji, w tym gruzu i ziemi z wykopów lub przedstawić inny dokument na ich ponowne wykorzystanie lub recykling.

4) Wykonawca zobowiązany jest wykonać prace związane z wycinką zieleni zgodnie z inwentaryzacją zieleni oraz decyzjami administracyjnymi przekazanymi wykonawcy przez Zamawiającego oraz zgodnie z Ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Koszty czynności wymienionych powyżej uważa się za wycenione przez wykonawcę, ujęte w cenie oferty i niepodlegające odrębnej zapłacie.

6. Zamawiający wymaga zatrudnienia przez wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę osób wykonujących następujące czynności w zakresie realizacji zamówienia:

- a) Roboty wykopowe
- b) Roboty montażowe - instalacyjne
- c) Roboty odtworzeniowe

d) Obsługa sprzętu budowlanego

7. Zaleca się, aby przed złożeniem oferty Wykonawca przeprowadził wizytację terenu budowy, sąsiadującego układu komunikacyjnego oraz najbliższego otoczenia budowy. Wszystkie koszty dokonania wizytacji terenu budowy ponosi Wykonawca.

Powinno być:

1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest „Uporządkowanie systemu odprowadzania wód opadowych w zlewni ul. Dytrycha, ul. Pod Młynem i ul. Miłowickiej w Katowicach”.

2. Zakres zamówienia obejmuje wykonanie ok. 1 920 m sieci, w tym:

a) 1611,8 m renowacja istniejącej kanalizacji deszczowej o średnicy DN800-150 mm po trasie istniejącego kolektora metodą bezwykopową wraz z renowacją istniejących studni;

b) 269,0 m kanalizacji deszczowej grawitacyjnej o średnicy DN800-250 mm wraz z obiektami sieciowymi tj. studniami rewizyjnymi betonowymi DN2000-1000;

c) 37,2 m przekładka kanalizacji sanitarnej o średnicy DN300 mm;

d) budowę 3 układów zbiorników podziemnych retencyjnych, które zapewniają stałe retencjonowanie wody na poziomie 35 % do wykorzystania do podlewania zieleni miejskiej o następujących parametrach:

— skrzyżowanie ul. Pod Młynem i ul. Miłowickiej zbiorniki podziemne rurowe DN1800 mm – 14 szt. o

pojemności 854,1 m<sup>3</sup> o długości L1=32,7 m, L2-13= 24,3 m,

— skrzyżowanie ul. Pod Młynem i ul. Miłowickiej zbiorniki podziemne rurowe DN1500 mm – 3 szt. o pojemności 112,7 m<sup>3</sup> o długości L1=4,9 m, L2-3=30,7 m,

— ul. Dytrycha zbiorniki podziemne rurowe DN1500 mm – 6 szt. o pojemności 301,7 m<sup>3</sup> o długości L1-6=12,52–35,2 m, w ramach budowy zbiorników podziemnych na skrzyżowaniu ul. Pod Młynem i ul. Miłowickiej przewiduje się likwidację istniejącej szczeliny przeciwlotniczej;

e) zjazd i place manewrowe z elementami zagospodarowania terenu dla zbiorników retencyjnych;

f) odtworzenie nawierzchni istniejącej drogi w pasie planowanych robót budowlano-montażowych.

3. Określenie zamówienia według Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):

Główny przedmiot:

45000000 – 7 Roboty budowlane

4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załącznikach nr 10A–10K do SIWZ.

Wszędzie tam, gdzie w projekcie, specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych jest mowa o konkretnym dostawcy lub producencie urządzenia czy materiału lub o konkretnym urządzeniu lub materiale, należy przez to rozumieć, że jest to przykładowe rozwiązanie wskazujące jedynie ich parametry techniczne. Zamawiający dopuszcza zastosowanie urządzeń i materiałów innych producentów lub dostawców pod warunkiem, że urządzenia te (materiały) będą posiadały parametry techniczne i jakość nie gorszą niż określona w dokumentacji.

5. Wymagania dodatkowe w odniesieniu do przedmiotu zamówienia:

1) Wykonawca poniesie koszty uzyskania wszelkich pozwoleń, użytkowania terenu w trakcie robót, koszty administracyjne, utrzymania czystości placu budowy oraz terenu przyległego w tym w okresie zimowym itp. oraz poniesie koszty dostosowania się do pozostałych wymagań (dodatkowe wymagania znajdują się w załączniku nr 7 do SIWZ).

2) Wszystkie elementy i materiały zastosowane przez Wykonawcę muszą posiadać dopuszczenie dostosowania na terenie szkód górniczych.

3) Wykonawca, na żądanie Zamawiającego, zobowiązany jest do przedstawienia karty przekazania odpadów do utylizacji, w tym gruzu i ziemi z wykopów lub przedstawić inny dokument na ich ponowne wykorzystanie lub recykling.

4) Wykonawca zobowiązany jest wykonać prace związane z wycinką zieleni zgodnie z inwentaryzacją zieleni oraz decyzjami administracyjnymi przekazanymi wykonawcy przez Zamawiającego oraz zgodnie z Ustawą z dnia 16.4.2004 r. o ochronie przyrody.

Koszty czynności wymienionych powyżej uważa się za wycenione przez wykonawcę, ujęte w cenie oferty i niepodlegające odrębnej zapłacie.

6. Zamawiający wymaga zatrudnienia przez wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę osób wykonujących następujące czynności w zakresie realizacji zamówienia:

- a) roboty wykopowe;
- b) roboty montażowe – instalacyjne;
- c) roboty odtworzeniowe;
- d) obsługa sprzętu budowlanego.

7. Zaleca się, aby przed złożeniem oferty Wykonawca przeprowadził wizytację terenu budowy, sąsiadującego układu komunikacyjnego oraz najbliższego otoczenia budowy. Wszystkie koszty dokonania wizytacji terenu budowy ponosi Wykonawca.

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 17/12/2019

Czas lokalny: 09:00

Powinno być:

Data: 20/12/2019

Czas lokalny: 09:00

Numer sekcji: IV.2.6

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Zamiast:

Data: 14/02/2020

Powinno być:

Data: 17/02/2020

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 17/12/2019

Czas lokalny: 13:00

Powinno być:

Data: 20/12/2019

Czas lokalny: 13:00

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**