

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S01
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	MPWiK-SA
NO_DOC_EXT:	2017-077621
SOFTWARE VERSION:	9.5.2
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	przetarg@mpwik.krakow.pl
NOTIFICATION TECHNICAL:	YES
NOTIFICATION PUBLICATION:	YES

## Sprostowanie

### Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

#### Roboty budowlane

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

- I.1) **Nazwa i adresy**  
Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka Akcyjna  
ul. Senatorska 1  
Kraków  
30-106  
Polska  
Osoba do kontaktów: Hanna Kołodziej  
Tel.: +48 124242484  
E-mail: [przetarg@mpwik.krakow.pl](mailto:przetarg@mpwik.krakow.pl)  
Faks: +48 124242397  
Kod NUTS: PL213  
**Adresy internetowe:**  
Główny adres: [www.wodociagi.krakow.pl](http://www.wodociagi.krakow.pl)

#### Sekcja II: Przedmiot

- II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**
- II.1.1) **Nazwa:**  
Remont metodą bezrozkopową odcinków sieci kanalizacyjnej ogólnospławnej i sanitarnej w ul. Chocimskiej / Spokojnej, Poległych w Krzesławicach, Wincentego Pola, Tatarskiej w Krakowie.  
Numer referencyjny: 340/PN-20/2017
- II.1.2) **Główny kod CPV**  
45453000
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**  
Roboty budowlane
- II.1.4) **Krótki opis:**  
1. Przedmiotem zamówienia jest kompleksowe wykonanie remontu sieci kanalizacji wraz z przyłączami zlokalizowanej w Krakowie w ul. Chocimskiej / Spokojnej, Poległych w Krzesławicach, Wincentego Pola, Tatarskiej.  
Do zakresu przedmiotowego zadania należy także modernizacja:  
• studzienek oraz komór zabudowanych na kolektorze,  
• przyłączy kanalizacyjnych  
• miejsc włączenia przyłączy oraz kanałów bocznych.  
Podstawowe parametry kolektorów oraz przyłączy przeznaczonych do renowacji:  
Kanał o wymiarach od 200 mm do 600/900 mm o przekroju kołowym i jajowym.  
Łączna długość kanału, który zostanie poddany modernizacji:  
Ul. Chocimska/Spokojna - DN 300 – 159 m.b.  
Ul. Poległych w Krzesławicach - DN 250 - 142 m.b.  
Ul. Wincentego Pola - DN 600/900 – 70 m.b.

Ul. Tatarska - DN 200 – 16 m.b., 600/900 – 116 m.b.

Metody modernizacji kanałów

Modernizacja kanałów będzie wykonywana za pomocą wykładziny z rękawa poliestrowego zbrojonego włóknem szklanym i utwardzanego promieniami UV.

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

**VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

09/06/2017

**VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia**

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Dane referencyjne ogłoszenia: 2017-064418

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2017/S 096-189848

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 15/05/2017

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

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

**VII.1.1) Przyczyna zmiany**

Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą

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

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert

Zamiast:

Data: 26/06/2017

Czas lokalny: 09:15

Powinno być:

Data: 05/07/2017

Czas lokalny: 09:15

Numer sekcji: IV.2.7

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

Zamiast:

Data: 26/06/2017

Czas lokalny: 09:30

Powinno być:

Data: 05/07/2017

Czas lokalny: 09:30

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