

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:643013-2020:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Białystok: Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków  
2020/S 255-643013**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Roboty budowlane**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2020/S 239-591841)**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/25/UE

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

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Wodociągi Białostockie Sp. z o.o. w Białymstoku

Adres pocztowy: ul. Młynowa 52/1

Miejscowość: Białystok

Kod NUTS: PL84 Podlaskie

Kod pocztowy: 15-404

Państwo: Polska

E-mail: [przetargi@wobi.pl](mailto:przetargi@wobi.pl)

Tel.: +48 857458136 / +48 857458138 / +48 857458132

Faks: +48 857458113

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://bip.wobi.pl>

**Sekcja II: Przedmiot**

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

**II.1.1) Nazwa:**

Przetarg nieograniczony na przebudowę instalacji technologicznej wewnątrzobiektovej wody infiltracyjnej na terenie Działu Produkcji Wody Pietrasze – Wasilków w Wasilkowie

Numer referencyjny: TI-II/1675/2020

**II.1.2) Główny kod CPV**

45231300 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

**II.1.4) Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa instalacji technologicznej wewnątrzobiektovej wody infiltracyjnej na terenie Działu Produkcji Wody Pietrasze – Wasilków w Wasilkowie.

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

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

29/12/2020

**VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2020/S 239-591841

## **Sekcja VII: Zmiany**

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

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

Numer sekcji: II.2.4

Zamiast:

Przedmiot zamówienia obejmuje:

— budowę instalacji przewodów technologicznych:

a) PE 100 PN 10, SDR 17, d400x 23,7 mm – 1 286,50 m;

b) PE 100 PN 10, SDR 17, d225x 13,4 mm – 9,00 m;

c) PE 100 PN 10, SDR 17, d160x 9,5 mm – 191,00 m;

d) PE 100 PN 10, SDR 17, d90x 5,4 mm – 10,00 m;

— przebudowę węzłów hydrantowych – 4 kpl.,

— remont studni chłonnych z kręgów betonowych DN 2 000 mm – 3 kpl.,

— montaż studni chłonnych z kręgów betonowych DN 1 500 mm z wyposażeniem – 14 kpl.,

— zamulenie i demontaż istniejących rurociągów,

— odbudowę nawierzchni z płyt betonowych i trylinki,

— montaż zasuw nożowych wraz z teleskopowym przedłużeniem trzpienia – 41 kpl. (dostawa zamawiającego).

Szczegółowy opis i zakres przedmiotu zamówienia przedstawiony jest w części I, II oraz III SIWZ.

Powinno być:

Przedmiot zamówienia obejmuje:

— budowę instalacji przewodów technologicznych:

a) PE 100 PN 10, SDR 17, d400x 23,7 mm – 1 286,50 m;

b) PE 100 PN 10, SDR 17, d225x 13,4 mm – 9,00 m;

c) PE 100 PN 10, SDR 17, d160x 9,5 mm – 191,00 m;

d) PE 100 PN 10, SDR 17, d90x 5,4 mm – 10,00 m;

— przebudowę węzłów hydrantowych – 4 kpl.,

— remont studni chłonnych z kręgów betonowych DN 2 000 mm – 3 kpl.,

— montaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych DN 1 500 mm z wyposażeniem – 3 kpl.,

— zamulenie i demontaż istniejących rurociągów,

— odbudowę nawierzchni z płyt betonowych i trylinki,

— montaż zasuw nożowych wraz z teleskopowym przedłużeniem trzpienia – 41 kpl. (dostawa zamawiającego).

Szczegółowy opis i zakres przedmiotu zamówienia przedstawiony jest w części I, II oraz III SIWZ.

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 08/01/2021

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 14/01/2021

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 08/01/2021

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 14/01/2021

Czas lokalny: 11:00

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