

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:299349-2017:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Gdańsk: Aparatura kontrolna i badawcza
2017/S 145-299349**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2017/S 123-249014)

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Gimna Miasta Gdańska reprezentowana przez „Gdańskie Wody” Spółka z o.o.
ul. prof. Witolda Andruszkiewicza 5
Gdańsk
80-601
Polska
Osoba do kontaktów: Anna Walesiak
Tel.: +48 583233400
E-mail: sekretariat@gdanskiewody.pl
Faks: +48 583012458
Kod NUTS: PL634
Adresy internetowe:
Główny adres: <http://www.gdanskiewody.pl>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Dostawa, montaż i uruchomienie elementów systemu monitoringu wielkości opadu deszczu na terenie miasta Gdańsk.
Numer referencyjny: ZP-12/PN/2017

II.1.2) Główny kod CPV

38500000

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa, montaż i uruchomienie elementów systemu monitoringu wielkości opadu deszczu na terenie miasta Gdańsk.
Przedmiot zamówienia obejmuje przeszkolenie pracowników Zamawiającego w zakresie obsługi elementów systemu.
Szczegółowy zakres zamówienia został określony w załączniku nr 9 do SIWZ (Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia)

Zamawiający zaleca w celu sprawdzenia warunków realizacji przedmiotu zamówienia wzięcie udziału przez Wykonawców w wizji lokalnej zgodnie z rozdziałem V część E pkt 13 SIWZ.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

28/07/2017

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2017/S 123-249014

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

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

Numer sekcji: II.2.7

Zamiast:

Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Początek: 01/09/2017

Koniec: 15/12/2017

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie.

Powinno być:

Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Termin wykonania zamówienia

Etap I – dostawa montaż i uruchomienie elementów systemu monitoringu wielkości opadu deszczu– 9 tygodni od dnia zawarcia umowy.

Etap II – weryfikacja poprawności prowadzonych pomiarów oraz przeszkolenie pracowników Zamawiającego w zakresie obsługi elementów systemu monitoringu – w terminie 8 tygodni od dnia zakończenia realizacji Etapu I.

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 09/08/2017

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 16/08/2017

Czas lokalny: 11:00

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 09/08/2017

Czas lokalny: 11:15

Powinno być:

Data: 16/08/2017

Czas lokalny: 11:15

Numer sekcji: VI.3

Zamiast:

6. Termin wykonania zamówienia

Etap I – dostawa montaż i uruchomienie elementów systemu monitoringu wielkości opadu deszczu– nie później niż do 1.11.2017 r.

Etap II – weryfikacja poprawności prowadzonych pomiarów oraz przeszkolenie pracowników Zamawiającego w zakresie obsługi elementów systemu monitoringu – w terminie 45 dni od daty zakończenia Etapu I, nie później niż do 15.12.2017 r.

Powinno być:

6. Termin wykonania zamówienia

Etap I – dostawa montaż i uruchomienie elementów systemu monitoringu wielkości opadu deszczu– 9 tygodni od dnia zawarcia umowy.

Etap II – weryfikacja poprawności prowadzonych pomiarów oraz przeszkolenie pracowników Zamawiającego w zakresie obsługi elementów systemu monitoringu – w terminie 8 tygodni od dnia zakończenia realizacji Etapu I.

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