

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Pełnienie funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego nad rewitalizacją Parku Miejskiego im. Marszałka Józefa Piłsudskiego
we Wrześni oraz budową zbiorników retencyjnych na wody opadowe

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Gmina Września
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 631258069
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** Ratuszowa 1
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Września
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 62-300
- 1.4.4.) **Województwo:** wielkopolskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL414 - Koniński
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** przetarg@wrzesnia.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** <http://www.wrzesnia.pl>
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) **Numer ogłoszenia:** 2024/BZP 00356320
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2024-06-07

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2024/BZP 00346221
- 3.3.) **Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01
- 3.4.) **Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- 3.4.1.) **Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**
- 4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 2)

Przed zmianą:

Budowa zbiorników retencyjnych na wody opadowe (część 2) obejmuje między innymi: przebudowę istniejącego kanału deszczowego DN 1500 w okolicach ul. Wrzosowej, budowę zbiorników retencyjnych i przepięcie istniejącego kanału deszczowego DN500 mających na celu zretencjonowanie wód opadowych w przypadku deszczu nawalnego, Zaplanowano do budowy dwa zbiorniki retencyjne DN2400 i DN3000 PP SN8, za zbiornikami w studni D2 przewidziano montaż regulatora przepływu 100 l/s, likwidację istniejącego zbiornika wraz z jego niwelacją i rekultywacją terenu. Koordynatorem zespołu nadzoru inwestorskiego będzie inspektor nadzoru branży sanitarnej posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności sanitarnej bez ograniczeń. Koordynator nadzoru inwestorskiego zapewni inspektora nadzoru branży telekomunikacyjnej - posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności telekomunikacyjnej.

Po zmianie:

Budowa zbiorników retencyjnych na wody opadowe (część 2) obejmuje między innymi: przebudowę istniejącego kanału deszczowego DN 1500 w okolicach ul. Wrzosowej, budowę zbiorników retencyjnych i przepięcie istniejącego kanału deszczowego DN500 mających na celu zretencjonowanie wód opadowych w przypadku deszczu nawalnego, Zaplanowano do budowy dwa zbiorniki retencyjne DN2400 i DN3000 PP SN8, za zbiornikami w studni D2 przewidziano montaż regulatora przepływu 100 l/s. Koordynatorem zespołu nadzoru inwestorskiego będzie inspektor nadzoru branży sanitarnej posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności sanitarnej bez ograniczeń. Koordynator nadzoru inwestorskiego zapewni inspektora nadzoru branży telekomunikacyjnej - posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności telekomunikacyjnej.

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:

2024-06-12 10:55

Po zmianie:

2024-06-19 10:55

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2024-06-12 11:00

Po zmianie:

2024-06-19 11:00