



Fundusze Europejskie
dla Wielkopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



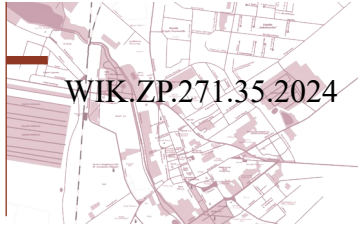
SAMORZĄD
WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO

Urząd Miasta i Gminy we Wrześni
ul. Ratuszowa 1
62-300 Września

Września, dnia 27.06.2024 r.



WRZEŚNIA



Wszyscy uczestnicy postępowania

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym – art. 275 pkt 1 ustawy Pzp poniżej równowartości 5.538.000 euro dla zadania pn. Budowa zbiorników retencyjnych na wody opadowe w ramach projektu pn. „Rozwój zielono-niebieskiej infrastruktury w mieście Września w celu zwiększenia odporności na zmiany klimatu”.

Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych informuje, że w niniejszym postępowaniu wniesiono następujące pytania:

Pytanie 1

Na odcinku Sistn1-KS1 usytuowanie ciągu kanalizacji sanitarnej koliduje z trasą zabicia ścianek szczelnych. Zabicie ścianek bliżej budynku spowoduje zniszczenie schodów oraz uszkodzi fundamenty budynku. Prosimy o rozwiązanie techniczne w/w problemu. Według nas nie ma możliwości wykonania ścianek szczelnych bez uszkodzenia budynku.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że odcinek kanalizacji sanitarnej Sistn1-KS1 należy wykonać we wspólnym wykopie w ściankach szczelnych z wykonaniem zbiorników. Po wykonaniu zbiorników retencyjnych, należy dogłębić grunt wokół zbiorników, wyciągnąć zabite ścianki szczelne a następnie wykonać przebudowę przyłącza kanalizacji sanitarnej na odcinku Sistn2-KS1 – zakładając umocnienie ścian wykopu za pomocą tzw. ścianek berlińskich. Wszelkie przerwy w odbiorze ścieków, należy zminimalizować. Ponadto Zamawiający informuje, że do obowiązku Wykonawcy robót, należy zastosowanie technologii robót nie naruszającej ścian budynku – np. wykonanie ścianek szczelnych wciskanych. Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość wykonanych robót, bezpieczeństwo wszelkich czynności na terenie budowy, metody użyte przy budowie oraz za ich zgodność z dokumentacją projektową, STWiORB i poleceniami Inżyniera. W przypadku naruszenia elementów budynków, Wykonawca robót zobowiązany jest do dokonania wszelkich napraw, uszkodzeń spowodowanych wykonaniem robót.

Pytanie 2

Rysunek nr 5 (schemat zbiornika retencyjnego) dokumentacji projektowej zawiera informację, że projektowane zbiorniki wykonane będą z materiału PEHD, tymczasem rysunek nr 3 (profil podłużny) opisuje projektowane zbiorniki jako DN3000PPSN8 oraz DN2400PPSN8. Prosimy o potwierdzenie, że materiałem z jakiego wykonane mają być zbiorniki jest PEHD.

Zamówienie realizowane w ramach programu: Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027
Priorytet 02: Fundusze europejskie dla zielonej Wielkopolski
Działanie 02.05 Zwiększanie odporności na zmiany klimatu i klęski żywiołowe

URZĄD MIASTA I GMINY

ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września, centrala 61 640 40 40, fax. 61 640 40 44
e-mail: wrzesnia@wrzesnia.pl, strona www: www.wrzesnia.pl



Fundusze Europejskie
dla Wielkopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



SAMORZĄD
WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż zbiorniki należy wykonać jako PEHD SN8 zgodnie z częścią rysunkową dokumentacji.

Z up. Burmistrza

Karol Nowak

Zastępca Burmistrza

Dokument podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Zamówienie realizowane w ramach programu: Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027
Priorytet 02: Fundusze europejskie dla zielonej Wielkopolski
Działanie 02.05 Zwiększanie odporności na zmiany klimatu i klęski żywiołowe

URZĄD MIASTA I GMINY

ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września, centrala 61 640 40 40, fax. 61 640 40 44
e-mail: wrzesnia@wrzesnia.pl, strona www: www.wrzesnia.pl