

MIASTO ŚWINOUJŚCIE



72-600 Świnoujście, ul. Wojska Polskiego 1/5 tel. (+48 91) 321 27 80, tel. /fax (+48 91) 321 59 95,
e-mail: sekretariat@um.swinoujscie.pl, www.swinoujscie.pl

Świnoujście, dnia 11.02.2010 r.

WIM/SO/ZP/340/78/09/585/2010

**Strona internetowa Zamawiającego, na której
umieszczono ogłoszenie o zamówieniu i
udostępniono SIWZ/WIM/ZP/340/78/2009**

**Wykonawcy, którzy pobrali SIWZ/WIM/ZP
/340/78/2009**

Dotyczy: odpowiedzi na pytania Wykonawcy z dnia 11.02.2010 r. dotyczące treści SIWZ/WIM/ZP/340/78/2009 pn.: „Rewaloryzacja zabytkowego Parku Zdrojowego w Świnoujściu – etap II część 2”.”

Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Tekst jednolity: Dz.U. z 2007 r. Nr 223 poz. 1655 z późn. zm.) uwzględniając wystąpienie Wykonawcy z dnia 09.02.2010 r. zawierające pytanie dotyczące treści SIWZ udzielam wyjaśnień, przekazując treść pytań Wykonawcy i odpowiedzi Zamawiającego wszystkim Wykonawcom, którym doręczono Specyfikację istotnych warunków zamówienia i publikując je również na stronie internetowej Zamawiającego

Pytania z dnia 10.02.2010 r.

W związku z przygotowaniem oferty na wyżej wymienione zadanie proszę o odpowiedź na następujące pytania:

1. Jaka jest średnica następujących studzienek na kanalizacji sanitarnej (fi 1000 czy 1200): K2, K3, K4, K6, K8, K10.1, K11, K12, K13, K14, K15, K17, K17.1, K17.2, K17.3, K18, K19, K20, K21, K22, K22.1, K22.2, K22.3, K23, K24, K26?
2. Czy studnia k1 jest istniejąca? Jeżeli nie to jaka jest jej średnica?
3. Proszę podać długość odcinka wodociągu W17 do H03, jego średnicę oraz materiał. Zgodnie z zakresem rzeczowym zadania pkt. II.1.c) zał. nr 21 do SIWZ należy go wycenić, a w dokumentacji nie ma takiego profilu.

Odpowiedzi Zamawiającego

1. Wszystkie z wymienionych w pytaniu studnie należy wykonać jako studnie betonowe, złożone z elementów betonowych Ø1200mm łączonych na uszczelkę gumową,

wyposażone w betonowe płyty nastudzienne z żeliwno-betonowymi pokrywami włączów Ø600mm, dostosowanymi do ruchu.

2. Studnię K1 o średnicy jak powyżej należy wykonać na istniejącym rurociągu kanalizacji sanitarnej.
3. Odcinek wodociągu od punktu W17 do punktu H03 jest opisany na rys. 1 Projektu budowlanego sieci wod-kan. oraz na profilu rys. W8. Punkt H03 opisany jest w górnej części profilu.

- podpis na oryginale -