

**ZAPYTANIA I WYJAŚNIENIA DO OGŁOSZENIA BURMISTRZA HELU**

W postępowaniu o zamówienie publiczne nr sprawy: JRP.7013.2.2012, którego przedmiotem jest budowa kanalizacji deszczowej w ul. Przybyszewskiego w Helu, realizowana w ramach projektu pn. „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie Miasta Helu” w dniu: 27.06.2012 Zamawiający otrzymał zapytanie dotyczące SIWZ i udzielił następujących wyjaśnień:

Lp	Treść zapytania	Wyjaśnienie Zamawiającego
1	Z kosztorysu nakładczy wynika, że w ramach zadania należy wykonać 4 studnie rewizyjne o średnicy 1200 mm. W projekcie występuje 7 studni rewizyjnych. Prosimy o wyjaśnienie, czy studnie D147a, D138 i D141 należy przyjąć jako istniejące i niepodlegające wymianie. Ponadto zaprojektowana średnica studni 1200 mm jest zbyt mała w stosunku do zaprojektowanego kanału. Powinny być studnie o średnicy 1400 mm. Prosimy o zajęcie stanowiska..	Pierwszeństwo przed wszelkimi innymi dokumentami opisującymi przedmiot zamówienia ma projekt budowlany. Studnie D147a, D138 i D141 są już wykonane. W przypadku niemożliwości wykonania kanalizacji z wykorzystaniem studni o średnicy 1200 mm dopuszcza się zastosowanie studni systemowych GRP. Ewentualne inne zmiany materiałów będą dopuszczalne za zgodą projektanta, jeżeli wykonanie robót nie będzie możliwe ze względu na napotkane kolizje, czy inne uwarunkowania techniczne w opisanej w projekcie technologii .
2	Czy zaprojektowany kanał deszczowy ma zostać obetonowany, tak jak pokazano na profilu?	Tak, kanał ma zostać obetonowany tak jak przedstawiono w projekcie. Odstępstwo od tej zasady może nastąpić tylko w uzasadnionych technicznie przypadkach i za zgodą projektanta.

Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert.

Data upublicznienia wykonawcom wyjaśnień SIWZ: 05.07.2012.