Urząd Gminy w Cielądzu Cielądz dnia 25.08.2014

96-214 Cielądz

Cielądz 59

Dotyczy: Or.SO 271.16.2014

**Rewitalizacja zabytkowego parku w Cielądzu z budową ścieżek, drewnianych altan, węzła sanitarnego z przyłączami elektroenergetycznym, wodociągowym i kanalizacji sanitarnej oraz infrastrukturą towarzyszącą, realizowanej na nieruchomości położonej w Cielądzu, oznaczonej działkami ewidencyjnymi Nr 817/2 i 814/3.”**

Dnia 22.08.2014 do Zamawiającego wpłynęło następujące pytanie:

Pytanie 1

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności dotyczącej typu nawierzchni pod altanami – zg. Z wyjaśnieniami z dnia 21.08.2014 nawierzchnia miała zostać wykonana z kostki brukowej jasnoszarej np. Firmy Semmerlock lub równoważna, naturo, jasnoszara natomiast zg z wyjaśnieniami z dn. 22.08.2014 z godz. 14.40 na zamieszczonym rysunku szczegóły konstrukcji widać, że kostka pod altanami ma zostać wbudowana kostka granitowa. Prosimy o wyjaśnienia tej rozbieżności wraz z określeniem koniecznych do wykonania warstw konstrukcyjnych. W przypadku wyboru kostki granitowej prosimy o określenie jakiego rodzaju ma być ta kostka – czy surowo łupana czy cięta wraz z podaniem jej wymiarów

Odpowiedź: Zamieszczono poprawny rysunek – szczegóły konstrukcji. Należy wycenić kostkę brukową zgodnie z przedmiarem.

Pytanie 2

Prosimy o wyjaśnienie zapisu SIWZ – dotyczącego nawierzchni kostki brukowej 360,84 m2 – co to za powierzchnia, gdzie ona występuje?

Odpowiedź: W związku z koniecznością etapowania zadania kostka brukowa zostanie ułożona pod altaną duża w ilości zgodnej z przedmiarem robót **poz. 2** oraz pod altaną małą w ilości zgodniej z przedmiarem robót **poz. 2.** Co łącznie daje ilość **344,84m2.** Pozostała cześć kostki brukowej została przewidziana przy budynku WC według oddzielnego opracowania**.**

Pytanie 3

W związku z koniecznością wprowadzenia zmian w przedmiarze robót prosimy   
o przesunięcie terminu składania ofert.

Odpowiedź: przesunięto termin składania ofert na dzień 28.08.2014 godz. 09:00

**Wójt Gminy Cielądz**

**Paweł Królak**