

Znak: ZR – 3410/40/2009

## Do wszystkich Wykonawców

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, znak: ZR – 3410/40/2009, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości szacunkowej poniżej progów ustalonych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007r. Nr 223, poz. 1655 ze zm.)

Nazwa zadania: „**Budowa oczyszczalni ścieków wraz z siecią kanalizacyjną w miejscowości Ruda Maleniecka**”

## WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ

Działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych, Zamawiający wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia sporządzonej dla postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **Budowę oczyszczalni ścieków wraz z siecią kanalizacyjną w miejscowości Ruda Maleniecka.**

W dniu 12.11.2009r. wpłynęły następujące **zapytania** skierowane do Zamawiającego:

„1. Czy studnie DN 1000 włączowe mają być wykonane z materiału pierwotnego np. PE lub PP czy też dopuszcza się studnie zawierające dodatki z recyklingu lub środków spieniających?”

2. Czy zamawiający dopuści studnie włączowe DN 1000 o wytrzymałości statycznej poniżej 4 kN/m<sup>2</sup>?

3. Czy zamawiający dopuści system studni DN 1000 nie posiadający standardowych zabezpieczeń przed oddziaływaniem sił wyporu?

4. Czy zamawiający dopuści studnie w wykonaniu innym niż wymagane w normie PN-EN 476, chodzi w szczególności o wymiar i długość komina włączowego (średnica komina  $\geq 600\text{mm}$ , długość  $\leq 400\text{mm}$ )?”

### Odpowiedź:

**Ad. 1 Studnie DN 1000 włączowe powinny być wykonane z materiału pierwotnego. Nie dopuszcza się stosowania studni zawierających dodatki z recyklingu lub środków spieniających.**

**Ad. 2 Dopuszcza się zastosowanie studni włączowych DN 1000 o wytrzymałości statycznej poniżej 4 kN/m<sup>2</sup>, jednak nie mniejszej niż 2 kN/m<sup>2</sup>.**

**Ad. 3 Nie dopuszcza się zastosowania studni DN 1000 nie posiadających standardowych zabezpieczeń przed oddziaływaniem sił wyporu.**

**Ad. 4 Studnie powinny być wykonane zgodnie z normą PN-EN 476.**

Niniejsze wyjaśnienia należy traktować jako integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

**Do wiadomości:  
Wszyscy uczestnicy postępowania.**

ZASTĘPCA WOJTA

*Piotr Piec*