

Dotyczy: **Odpowiedzi na pytania do SIWZ**
„Zaopatrzenie w wodę i oczyszczanie ścieków w Jeleniej Górze - Modernizacja
przepompowni ścieków”

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: **341.2010.2**

ogłoszenie o przetargu:

- Biuletyn Zamówień Publicznych, Numer ogłoszenia: **87934 – 2010**, data zamieszczenia:
26.03.2010 r.

Pytania i Odpowiedzi

Pytanie nr 1

Czy w świetle zapisów znowelizowanego art. 30 Prawa Zamówień Publicznych wymienione w specyfikacji wyroby budowlane powinny spełniać wymagania wynikające z Polskich Norm przenoszących normy europejskie PN-EN (normy zharmonizowane), a w szczególności dla:

- przepompowni ścieków, wymagania normy PN-EN 12050-1:2002
- zaworów zwrotnych, wymagania normy PN-EN 12050-4:2002

Odpowiedź nr 1

Zamawiający informuje, że wyroby budowlane powinny spełniać wymagania wynikające z Polskich Norm przenoszących normy europejskie, w szczególności:

- pompownie i tłocznie - wymogi normy PN-EN 12050-1:2002 „Przepompownie w budynkach i ich otoczeniu. Zasady budowy i badania – część I: Przepompownie ścieków zawierające fekalia”
- zawory zwrotne - wymogi normy PN-EN 12050-4:2002 „Przepompownie ścieków w budynkach i ich otoczeniu. Zasady budowy i badań – część 4: Zawory zwrotne do przepompowni ścieków bez fekalii i z fekaliami”.

Pytanie nr 2

W myśl art. 8 ust.5 Ustawy o systemie oceny zgodności z dnia 30.08.2002. i jej nowelizacji z dnia 15.12.2006. zabrania się wprowadzania do użytku i do obrotu wyrobów nie posiadających oznakowania zgodności z wymaganiami zasadniczymi i szczegółowymi. Wobec powyższego, czy od wykonawcy robót będzie żądane stosowne oświadczenie na wymienioną okoliczność w odniesieniu do wyrobów opisanych w pytaniu 1.

Odpowiedź nr 2

Zamawiający informuje, że Wykonawca robót budowlanych będzie zobowiązany przedstawić oświadczenie lub deklarację zgodności z wymogami w odniesieniu do wyrobów opisanych w punkcie 1.

Wszystkie zastosowane materiały i wyroby wbudowane muszą posiadać certyfikaty jakości, deklaracje zgodności i aprobaty techniczne wymagane prawem.

Pytanie nr 3

Czy tłocznia ścieków powinna posiadać możliwość przedmuchiwania przewodu tłoczego sprężonym powietrzem, aby w ten sposób zapobiegać zagniwaniu w nim ścieków i powstawaniu odorów?

Odpowiedź nr 3

Zamawiający informuje, że Projekt budowlany nie przewiduje przedmuchiwania przewodu tłoczego sprężonym powietrzem.