

## ZMIANA SIWZ NR 6

### Uczestnicy postępowania

*dotyczy: postępowania nr 12/FS/2012 – przetargu nieograniczonego na roboty budowlane: „Kontrakt IX – Budowa sieci kanalizacyjnej w centrum miasta Czechowice-Dziedzice”*

Działając w trybie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 roku nr 113 poz. 759 z późn. zm.), Zamawiający modyfikuje SIWZ OPZ oraz IDW następująco:

#### **ZAMIAST w SIWZ TOM III- OPZ/ Część III B – STWIORB/ 10-06-02 Pompownie, pkt. 2.5.2.1**

Wszystkie pompy używane do wyposażenia pompowni ścieków zgodnie wymaganiami niniejszej Specyfikacji powinny pochodzić od producentów posiadających certyfikat potwierdzający wdrożenie systemu zapewnienia jakości zgodny z normą ISO 9001 lub równoważną i powinny spełniać wymagania techniczne dla odśrodkowych pomp klasy I, zgodne z normą PN-ISO-9905.

Podstawowe wymagania dla zastosowanych pomp :

- powinny być przystosowane do tłoczenia ścieków z zawartością ciał stałych,
- każda pompa powinna być wyposażona w stopę sprzęgającą,
- części pomp powinny być zabezpieczone antykorozyjnie,
- każda pompa powinna posiadać stabilną konstrukcję odpowiednią do miejsca pracy,
- każda dostarczona pompa posiadać będzie certyfikat zgodności z normą ISO 9001,

Wszystkie pompy powinny posiadać parametry i osprzęt zgodny z dokumentacją techniczną.

Przy wyborze rodzaju pompy należy uzyskać aprobatę Inżyniera.

#### **POWINNO BYĆ w SIWZ TOM III- OPZ/ Część III B – STWIORB/10-06-02 Pompownie, pkt. 2.5.2.1**

Wszystkie pompy używane do wyposażenia pompowni ścieków zgodnie wymaganiami niniejszej Specyfikacji powinny pochodzić od producentów posiadających certyfikat potwierdzający wdrożenie systemu zapewnienia jakości zgodny z normą ISO 9001 lub równoważną i powinny spełniać wymagania techniczne dla odśrodkowych pomp klasy II, nie gorsze niż przewiduje norma PN-EN ISO-5199.

Podstawowe wymagania dla zastosowanych pomp :

- powinny być przystosowane do tłoczenia ścieków z zawartością ciał stałych,
- każda pompa powinna być wyposażona w stopę sprzęgającą,
- części pomp powinny być zabezpieczone antykorozyjnie,
- każda pompa powinna posiadać stabilną konstrukcję odpowiednią do miejsca pracy,
- każda dostarczona pompa posiadać będzie certyfikat zgodności z normą ISO 9001,

Wszystkie pompy powinny posiadać parametry i osprzęt zgodny z dokumentacją techniczną.

Przy wyborze rodzaju pompy należy uzyskać aprobatę Inżyniera.

**ZAMIAST w SIWZ TOM I- IDW, pkt. 15 ppkt 2.1)**

Oferta musi być sporządzona w języku polskim, w 4 egzemplarzach (1 oryginał i 3 kopie - kopie mogą być kserokopiami oryginału), mieć formę pisemną i format nie większy niż A4. Arkusze o większych formatach należy złożyć do formatu A4. Dokumenty sporządzone w języku obcym są składane wraz z tłumaczeniem na język polski, sporządzonym lub poświadczonym przez Wykonawcę. Dokumenty sporządzone w języku obcym są składane w formie oryginału, odpisu, wypisu, wyciągu lub kopii wraz z tłumaczeniem na język polski, sporządzonym przez tłumacza przysięgłego.

**POWINNO BYĆ w SIWZ TOM I- IDW, pkt. 15 ppkt 2.1)**

Oferta musi być sporządzona w języku polskim, w 4 egzemplarzach (1 oryginał i 3 kopie - kopie mogą być kserokopiami oryginału), mieć formę pisemną i format nie większy niż A4. Arkusze o większych formatach należy złożyć do formatu A4. Dokumenty sporządzone w języku obcym są składane wraz z tłumaczeniem na język polski.

**Powyższe modyfikacje stanowią integralny element SIWZ.**