

**Wójt Gminy Frysztak**

38-130 Frysztak  
ul. Księdza Blajera 20  
woj. podkarpackie  
tel. (0-17) 2777000

**Zarządzenie Nr I/101/2004  
Wójta Gminy Frysztak  
z dnia 16.02.2004 roku**

**w sprawie powołania Komisji Przetargowej dla przeprowadzenia przetargu Nr Gpr-2222/II/2/04 w trybie procedury uproszczonej na wykonanie zadania pt. „Pełnienie nadzoru inwestorskiego podczas realizacji zadania pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przykanalikami, przepompowniami oraz zasilaniem energetycznym przepompowni ” w miejscowości Twierdza i Glinik Dolny” .**

**§ 1**

Zarządzeniem niniejszym powołuję Komisję Przetargową w składzie :

- |                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| 1) mgr inż. Tomasz GARNCARSKI | - Przewodniczący Komisji Przetargowej |
| 2) Mieczysław WAWRZKIEWICZ    | - Sekretarz Komisji                   |
| 3) mgr Genowefa TĘCZA         | - Członek Komisji                     |
| 4) Andrzej MOCEK              | - Członek Komisji                     |
| 5) Józef KROK                 | - Członek Komisji                     |

**§ 2**

Do zadań Komisji Przetargowej należy :

1. Zapoznanie się z dokumentacją przetargową .
2. Publiczne otwarcie ofert i sporządzenie protokołu z posiedzenia .
3. Sprawdzenie zgodności ofert z wymogami dokumentacji przetargowej .
4. Ocena i porównanie ofert .
5. Wybór Uczestnika Przetargu, którego oferta zdecydowanie spełnia formalne i techniczne kryteria oraz uzyskała najwyższą punktację .
6. Zawiadomienie o przyznaniu umowy .

**§ 3**

Komisja Przetargowa będzie działać zgodnie z Instrukcją dla Przewodniczącego, Sekretarza i Członków Komisji .

**§ 4**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia .

**§ 5**

1. Komisja Przetargowa rozpoczyna działanie z dniem powołania .
2. Komisja Przetargowa zakończy pracę z dniem podpisania umowy na :  
„Pełnienie nadzoru inwestorskiego podczas realizacji zadania pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przykanalikami, przepompowniami oraz zasilaniem energetycznym przepompowni ” w miejscowości Twierdza i Glinik Dolny” .

**WÓJT**  
mgr inż. Jan Ziarnik