

## **Część III**

### **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**dla zadania inwestycyjnego p.n.**

**„Poprawa działania i rozbudowa systemu  
zaopatrzenia w wodę miasta Tarnobrzeg”**

# INFORMACJA OGÓLNA

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych w ramach inwestycji pn. „Poprawa działania i rozbudowa systemu zaopatrzenia w wodę miasta Tarnobrzeg” obejmującej zadania:

1. Budowa sieci wodociągowej do Kopalni Siarki Machów S.A.
2. Modernizacja wodociągu Dn 400 i Dn300 w obrębie ul.: Kopernika, Kurasia, Gazowa
3. Modernizacja komory armatur osadników poziomych SUW
4. Modernizacja rurociągów wody surowej ujęcia wody Studzieniec II SUW
5. Modernizacja odcinka wodociągu stalowego Dn 150 zaopatrującego miejscowość Stale-Bukie

## ZAWARTOŚĆ CZĘŚCI III

### III.a. SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH

Rozdz.	Nr Zadania i Nazwa	CPV Dział	CPV Kategoria	Część
IIIa1	<b>1. Budowa sieci wodociągowej do Kopalni Siarki Machów S.A.</b>	45000000-7	45111200-0 45111200-0 45231300-8	IIIa1
IIIa2	<b>2. Modernizacja wodociągu Dn 400 i Dn300 w obrębie ul.: Kopernika, Kurasia, Gazowa</b>	45000000-7	45111200-0 45111200-0 45231300-8	IIIa2
IIIa3	<b>3. Modernizacja komory armatur osadników poziomych SUW</b>	45000000-7	45450000-6 45410000-4 45440000-3 45223210-1	IIIa3
IIIa4	<b>4. Modernizacja rurociągów wody surowej ujęcia wody Studzieniec II SUW</b>	45000000-7	45111200-0 45111200-0 45231300-8 45246000-3 45223500-1 45223210-1	IIIa4
IIIa5	<b>5. Modernizacja odcinka wodociągu stalowego Dn 150 zaopatrującego miejscowość Stale-Bukie</b>	45000000-7	45111200-0 45111200-0 45231300-8 45223500-1 45223210-1	IIIa5

### III.b. PROJEKTY BUDOWLANE I OPISY TECHNICZNE

Zał.	Tytuł projektu lub opisu technicznego
IIIb1	<b>1. Projekt Budowlano – wykonawczy Budowa sieci wodociągowej do Kopalni Siarki Machów S.A.</b>
IIIb2	<b>2. Opis Techniczny Modernizacja wodociągu Dn 400 i Dn300 w obrębie ul.: Kopernika, Kurasia, Gazowa</b>
IIIb3	<b>3. Opis Techniczny Modernizacja komory armatur osadników poziomych SUW Projekt Budowlany Branża Konstrukcyjna</b>

IIIb4	<b>4. Opis Techniczny Modernizacja rurociągów wody surowej ujęcia wody Studzieniec II SUW</b> <b>Projekt Budowlany Branża Konstrukcyjna</b>
IIIb5	<b>5. Opis Techniczny Modernizacja odcinka wodociągu stalowego Dn 150 zaopatrującego miejscowość Stale-Bukie</b> <b>Projekt Budowlany Branża Konstrukcyjna</b>

### III.c. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZENSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Zał.	Tytuł projektu lub opisu technicznego
IIIc1	<b>Informacja BIOZ dla Zadania nr 1 „Budowa sieci wodociągowej do Kopalni Siarki Machów S.A.”</b>
IIIc2	<b>Informacja BIOZ dla Zadania nr 2 „Modernizacja wodociągu Dn 400 i Dn300 w obrębie ul.: Kopernika, Kurasia, Gazowa”</b>
IIIc3	<b>Informacja BIOZ dla Zadania Nr 3 „Modernizacja komory armatur osadników poziomych SUW”</b>
IIIc4	<b>Informacja BIOZ dla Zadania nr 4 „Modernizacja rurociągów wody surowej ujęcia wody Studzieniec II SUW”</b>
IIIc5	<b>Informacja BIOZ dla Zadania nr 5 „Modernizacja odcinka wodociągu stalowego Dn 150 zaopatrującego miejscowość Stale-Bukie”</b>

### III.d. PRZEDMIARY

Zał.	Tytuł projektu lub opisu technicznego
III d1	<b>Przedmiar dla zadania nr 1 Budowa sieci wodociągowej do Kopalni Siarki Machów S.A.</b>
III d2	<b>Przedmiar dla zadania nr 2 Modernizacja wodociągu Dn 400 i Dn300 w obrębie ul.: Kopernika, Kurasia, Gazowa</b>
III d3	<b>Przedmiary dla dla zadania nr 3 Modernizacja komory armatur osadników poziomych SUW</b> – część technologiczna – część konstrukcyjna
III d4	<b>Przedmiary dla zadania nr 4 Modernizacja rurociągów wody surowej ujęcia wody Studzieniec II SUW</b> – część technologiczna – część konstrukcyjna całość dla zadania nr 4 – część konstrukcyjna wspólna z zad. 5 (91% kosztów dla zad. 4) – umocnienie skarpy rzeki Dąbrówki wspólna z zad. 5 (91% kosztów dla zad.4)
III d5	<b>Przedmiary dla zadania nr 5 „Modernizacja odcinka wodociągu stalowego Dn 150 zaopatrującego miejscowość Stale-Bukie”</b> – część technologiczna – część konstrukcyjna wspólna z zad. 4 (9% kosztów dla zad. 4) – umocnienie skarpy rzeki Dąbrówki wspólna z zad. 4 (9% kosztów dla zad.4)