



# Podkarpacki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych

35-959 Rzeszów, ul. Hetmańska 9, tel. 0-17 85-37-400 fax 0-17 853-64-21

e - mail: [rzeszow@pzmiuw.pl](mailto:rzeszow@pzmiuw.pl) [www.pzmiuw.pl](http://www.pzmiuw.pl)

IM.410.7.13.2012

Rzeszów, dnia 21.08.2012 r.

## REFERENCJE

Podkarpacki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Rzeszowie potwierdza, że firma Mostostal Warszawa S.A., ul. Konstruktorska 11 a, 02-673 Warszawa będąca **LIDEREM** KONSORCJIUM FIRM:

**LIDER:** Mostostal Warszawa S.A., ul. Konstruktorska 11 a, 02-673 Warszawa

**PARTNER:** Przedsiębiorstwo Robót Geologiczno- Wiertniczych Grażyna Janik, Roman Kuś sp. j. zgodnie z zawartymi Umowami nr 72/IM/2009 z dnia 20.10.2009 r., nr 278/IM/2011 z dnia 21.09.2011 r. oraz nr 282/IM/2011 z dnia 21.09.2011 r. wykonała w okresie **28.10.2009 r. – 29.09.2011 r.** zadanie inwestycyjne pn: „Trześniówka II – przeciwiłtracyjne zabezpieczenie lewego wału rzeki Trześniówki na dł. 3,98 km w m.: Trześń, gm. Gorzyce oraz na terenie os. Sobów i Wielowieś miasto Tarnobrzeg”.

### I. Zakres robót wykonanych zgodnie z umową nr 72/IM/2012 z dnia 20.10.2009 r.

1. **Wykonanie zabezpieczenia przeciwiłtracyjnego korpusu wału i podłoża na odcinku 4+300 – 8+280** o wartości 7 001 103,61 zł (brutto), w tym
  - Roboty ziemne – zdjęcie części korpusu wału dla wykonania przesłony hydroizolacyjnej tj. **21 890 m<sup>2</sup>**.
  - Wykonanie pionowej przesłony hydroizolacyjnej z zawieszin twardniejących
    - w technologii DSM w ilości 6 901m<sup>2</sup> i głębokości 6,00 m i szerokości 30 cm o wartości 505 153,20 zł (brutto)
    - w technologii Trenchmix w ilości **13 781 m<sup>2</sup>** i głębokości 6,00 m oraz szerokości 40 cm o wartości 1 008 769,20 zł (brutto)
    - w technologii iniekcji niskociśnieniowej w ilości **120 m<sup>2</sup>** o głębokości 6,00 m o wartości 14 760,00 zł (brutto)
  - ułożenie ekranu z bentonitu na skarpcie odwodnej w ilości **38 601,30 m<sup>2</sup>**.

- wykonanie drogi powodziowej na zawalu o szerokości 3,00 m i powierzchni **11 238 m<sup>2</sup>** na podbudowie z piasku oraz z geokraty o grubości 10 cm wypełnionej kruszywem naturalnym 0 -0,63 mm i nawierzchni z kruszywa 0 – 0,63 mm ,grubości 15 cm .
  - przebudowa 10 szt. ramp wałowych oraz modernizacja nawierzchni o łącznej powierzchni **2 540,60 m<sup>2</sup>** .
  - roboty wykończeniowe i towarzyszące tj. odbudowa korpusu wału po wykonaniu przesłony, humusowanie skarp oraz korony wału ziemią urodzajną warstwą 5 cm oraz obsiew mieszanką nasion traw
2. **Przebudowa śluzy wałowej w km 5+627 o średnicy Ø 800 i długości 29,00 m**  
o wartości 281 974,69 zł (brutto)
  3. **Przebudowa śluzy wałowej w km 6+870 o średnicy Ø 800 i długości 25,00 m**  
o wartości 256 986,89 zł (brutto)
  4. **Przebudowa śluzy wałowej w km 7+727 o średnicy Ø 1000 i długości 24,00 m**  
o wartości 260 657,68 zł (brutto)
  5. **Przebudowa śluzy wałowej w km 7+982 o średnicy Ø 2 x 1200 i długości 24,00 m**  
o wartości 374 947,94 zł (brutto)

Czas realizacji: 28.10.2009 r. - 29.09.2011 r.

Całkowita wartość robót: 8 175 670,81 zł (brutto)

### **II. Zakres robót wykonanych zgodnie z umową nr 282/IM/2011 z dnia 21.09.2011 r.**

Roboty dodatkowe polegające na wykonaniu humusowania wału na odcinkach powstałych wyrw podczas powodzi w 2010 r.

Czas realizacji: 21.09.2011 r. - 29.09.2011 r.

Całkowita wartość robót: 239 933,65 zł (brutto)

### **III. Zakres robót wykonanych zgodnie z umową nr 278/IM/2011 z dnia 21.09.2011 r.**

Roboty uzupełniające polegające na wykonaniu pionowej przesłony przeciwfiltracyjnej metodą iniekcji niskociśnieniowej o powierzchni **4 196,50 m<sup>2</sup>** (głębokość 6 -11 m)

Czas realizacji: 21.09.2011 - 29.09.2011 r.

Całkowita wartość robót: 516 162,78 zł (brutto)

Podkarpacki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Rzeszowie stwierdza, że wszystkie roboty wchodzące w zakres przedmiotowej inwestycji zostały wykonane z należytą starannością, zgodnie z dokumentacją techniczną, z obowiązującymi przepisami prawa, w tym Prawem budowlanym i Polskimi Normami oraz zasadami sztuki budowlanej.

Z-ca Dyrektora  
ds. Inwestycji  
*Melioracji i Urządzeń Wodnych*