

PROTOKÓŁ

ODBIORU KOŃCOWEGO ROBÓT

pn. Budowa ubezpieczenia brzegów koryta rzeki Skawy wraz ze stabilizacją dna od km 26+500 do około km 23+900 (most w Jaroszwicach) w gminie Wadowice, powiat wadowicki, woj. małopolskie

sporządzony w dniu 07 sierpnia 2015 r. w Świnnej Porębie.

Gotowość do odbioru została zgłoszona przez oddającego:
Przedsiębiorstwo Budownictwa Wodno – Inżynieryjnego w Krakowie Sp. z o.o. jako Lidera Konsorcjum w imieniu Konsorcjum:

- Przedsiębiorstwo Budownictwa Wodno – Inżynieryjnego w Krakowie Sp. z o.o., ul. Bogucka 17, 32-020 Wieliczka (lider Konsorcjum),
- Zakład Robót Inżynieryjnych „EKOINŻ” Ślepecki Jerzy, ul. Beskidzka 19, 34-326 Zarzecze (Partner Konsorcjum)

pismem znak TPM-501/59/15 z dnia 29.07.2015r.

I. Informacje formalne o uczestnikach odbioru:

a) odbierający:

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie
reprezentowany przez:

Mieczysław Krzyżanowski

Jacek Majcherek - nie uczestniczył

Jan Bartosz - nie uczestniczył

b) oddający:

Konsorcjum w składzie:

- Przedsiębiorstwo Budownictwa Wodno – Inżynieryjnego w Krakowie Sp. z o.o., ul. Bogucka 17, 32-020 Wieliczka (lider Konsorcjum),
- Zakład Robót Inżynieryjnych „EKOINŻ” Ślepecki Jerzy, ul. Beskidzka 19, 34-326 Zarzecze (Partner Konsorcjum)

reprezentowana przez:

Jan Nosal

Jerzy Ślepecki

c) użytkownik tj. Zarząd Zlewni Soły i Skawy w Żywcu:

reprezentowany przez:

Paweł Nabielec

Marek Czarniak

d) przy udziale:

Inspektorów nadzoru inwestorskiego: Jerzy Drygajło
Marek Bednarz

Kierownika budowy: Bogusław Dziura

II. Ustalenia dotyczące przedmiotu odbioru:

1. Roboty będące przedmiotem odbioru realizowane były na podstawie umowy nr 1016/IBŚ/2014 z dnia 13.10.2014r.

Przedmiotem odbioru jest:

Budowa ubezpieczenia brzegów koryta rzeki Skawy wraz ze stabilizacją dna od km 26+500 do około km 23+900 (most w Jaroszowicach) w gminie Wadowice, powiat wadowicki, woj. małopolskie.

2. Roboty będące przedmiotem odbioru realizowane były na podstawie Dokumentacji Projektowej pn. „*Budowa ubezpieczenia brzegów koryta rzeki Skawy wraz ze stabilizacją dna w km 26+500 do ok. 23+900 (most w Jaroszowicach) w gm. Wadowice, woj. małopolskie realizowane w ramach zadania inwestycyjnego Zbiornik Wodny Świnna Poręba na rzece Skawie*”.

3. Odbierającemu przedstawiono następujące dokumenty i materiały:

Wg Załącznika Nr 1 – Spis treści Dokumentacji powykonawczej

Załącznik Nr 2 – Oświadczenie Konsorcjantów o wykonaniu całości robót siłami własnymi

4. Na podstawie przeglądu robót i przedłożonych dokumentów ustalono:

a) przedmiot odbioru końcowego został wykonany zgodnie z umową, dokumentacją projektową oraz posiada następującą charakterystykę:

W ramach przedmiotowej umowy zrealizowano:

- *roboty ziemne – 66 407m³*
- *opaski brzegowe o łącznej dł. L=1 879mb*
- *tamy podłużne o łącznej dł. L=510mb*
- *narzut kamienny na wyściółce faszynowej gr. 30 cm – 42 464 m³*
- *narzut kamienny na geowłókninie – 4 236 m³*
- *narzut kamienny – 3 736 m³*
- *progi stabilizujące dno rzeki Skawy w formie bystrza – 4 szt.*
- *ścianki szczelne z grodzic stalowych – 930 m.*
- *brusy 56,978 ton*
- *ściagi stalowe o śr. 40 mm - 100 szt.*
- *poprzeczki o łącznej dł. 182mb - 5 szt.*
- *remonty stopni – 2 szt.*
- *wykonanie w wykopach i nasypach okładziny o gr. 25 – 45cm – 132,6 m³*
- *zabudowa biologiczna, obsadzenie sadzonkami wiklinowymi skarp i odsypisk – 0,783 ha*

b) Jakość wykonanych robót i użytych materiałów ocenia się na: *dobrą*

c) Stwierdza się zauważone wady, usterki (wymienić jakie):

nie stwierdza się

d) Roboty będące przedmiotem odbioru realizowane były na podstawie umowy nr 1016/IBŚ/2014 z dnia 13.10.2014r.

Przedmiot odbioru został wykonany w czasie od 20 października 2014r. do 29 lipca 2015r.

e) Roboty zostały wykonane zgodnie z umową i przedstawiciele oddającego i odbierającego ustalają wysokość należnego wynagrodzenia za przedmiot umowy:

7 884 337,50 zł. – netto, 9 697 735,12 zł. brutto zgodnie z kosztorysem powykonawczym

f) Okres rękojmi za wady trwa 36 miesięcy tj. od dnia *7 sierpnia 2015r.* do dnia *7 sierpnia 2018r.*

- 3 5 7 0 5 7 8 4 5 -
PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWNICTWA
WODNO-INŻYNIERYJNEGO W KRAKOWIE Spółka z o.o.
32-020 Wieliczka, ul. Boguicka 17
tel/fax.(12) 414-33-80, (12) 278-25-75
NIP 676-21-21-403
-2-

Wieliczka, dnia 07.08.2015r.

OŚWIADCZENIE
do faktury nr 21/TPM/10/15

Wykonawca: Konsorcjum Firm:

Lider: Przedsiębiorstwo Budownictwa Wodno-Inżynieryjnego w Krakowie Sp. z o.o.,
32-020 Wieliczka, ul. Boguicka 17

Partner: Zakład Robót Inżynieryjnych EKOINŻ Jerzy Ślepecki,
34-326 Zarzeczce, ul. Beskidzka 19

realizujące zadanie pn.: „Budowa ubezpieczenia brzegów koryta rzeki Skawy wraz ze stabilizacją dna od km 26+500 do około km 23+900 (most w Jaroszowicach) w gminie Wadowice, powiat wadowicki, woj. Małopolski” na podstawie umowy nr 1016/IBŚ/2014 z dnia 13.10.2014 r.,

oświadcza, że

całość robót na ww. zadaniu wykonało siłami własnymi bez udziału podwykonawców.

VICE PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Jan Nosal

Zakład Robót Inżynieryjnych EKOINŻ

mgr inż. Jerzy Ślepecki
WŁAŚCICIEL

III. Rozliczenie umowy nr 1016/IBŚ/2014 z dnia 13.10.2014r.

Przedstawiciele oddającego i odbierającego ustalają wysokość należnego wynagrodzenia za przedmiot umowy:

	7 884 337,50 zł. – netto,	9 697 735,12 zł. - brutto
z tego zafakturowano	7 095 302,25 zł.– netto,	8 727 221,76 zł - brutto
pozostaje do zapłaty	789 035,25 zł. – netto,	970 513,36 zł. – brutto

IV. Inne ustalenia stron (wnioski zastrzeżenia, kary umowne):

Ustala się, że odbiór ostateczny zostanie przeprowadzony przez Zarząd Zlewni Soły i Skawy z siedzibą w Żywcu przed upływem okresu rękojmi.

V. Ustalenia dotyczące użytkownika przedmiotu odbioru:

Stwierdza się, że obiekt będący przedmiotem odbioru odpowiada przeznaczeniu i jest gotów do eksploatacji, przejmuje się obiekt od Wykonawcy i z dniem uzyskania pozwolenia na użytkowanie zostaje przejęty przez Użytkownika tj. Zarząd Zlewni Soły i Skawy w Żywcu.

Na tym protokół zakończono i podpisano:

Podpisy osób biorących udział w odbiorze:

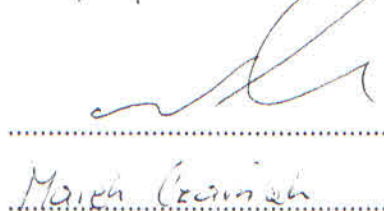
Odbierający:



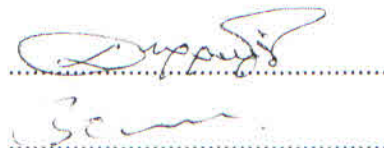
Oddający:



Użytkownik:



Inspektorzy Nadzoru:



Kierownik Budowy:

