



PROTOKÓŁ Z WYKONANIA TABLIC INFORMACYJNYCH

1. NAZWA I NUMER PROJEKTU:

„Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie – Faza IIA”

NR POIS.02.03.00-00-0103/17

2. NAZWA I NUMER KONTRAKTU:

Kontrakt nr 14 c

„ Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w Gminie Ujszoły”

3. WYKONAWCA:

Firmą Wodpol Sp. z o.o.

4. ILOŚĆ TABLIC:

3 SZT.

5. MIEJSCE/LOKALIZACJA:

Tablica nr 1 Glinka obok Oczyszczalni Ścieków

Tablica nr 2 Sobkówka obok budynku 334

Tablica nr 3 Sobkówka, obok Domu Wczasów Dziecięcych

6. ZAŁĄCZNIKI:

Zdjęcia tablic

Wykonawca:

WODPOL Sp. z o.o.
34-300 Żywiec, ul. Ks. Pr. St. Słonki 24
tel. 33-861-85-27, fax 33-866-67-16
Regon 072819994, NIP 553-22-48-772

Zamawiający:

Związek Międzygminny
ds. Ekologii w Żywcu
Kierownik Referatu Organizacyjnego,
Niskiej Emisji i Promocji

Magdalena Kliś

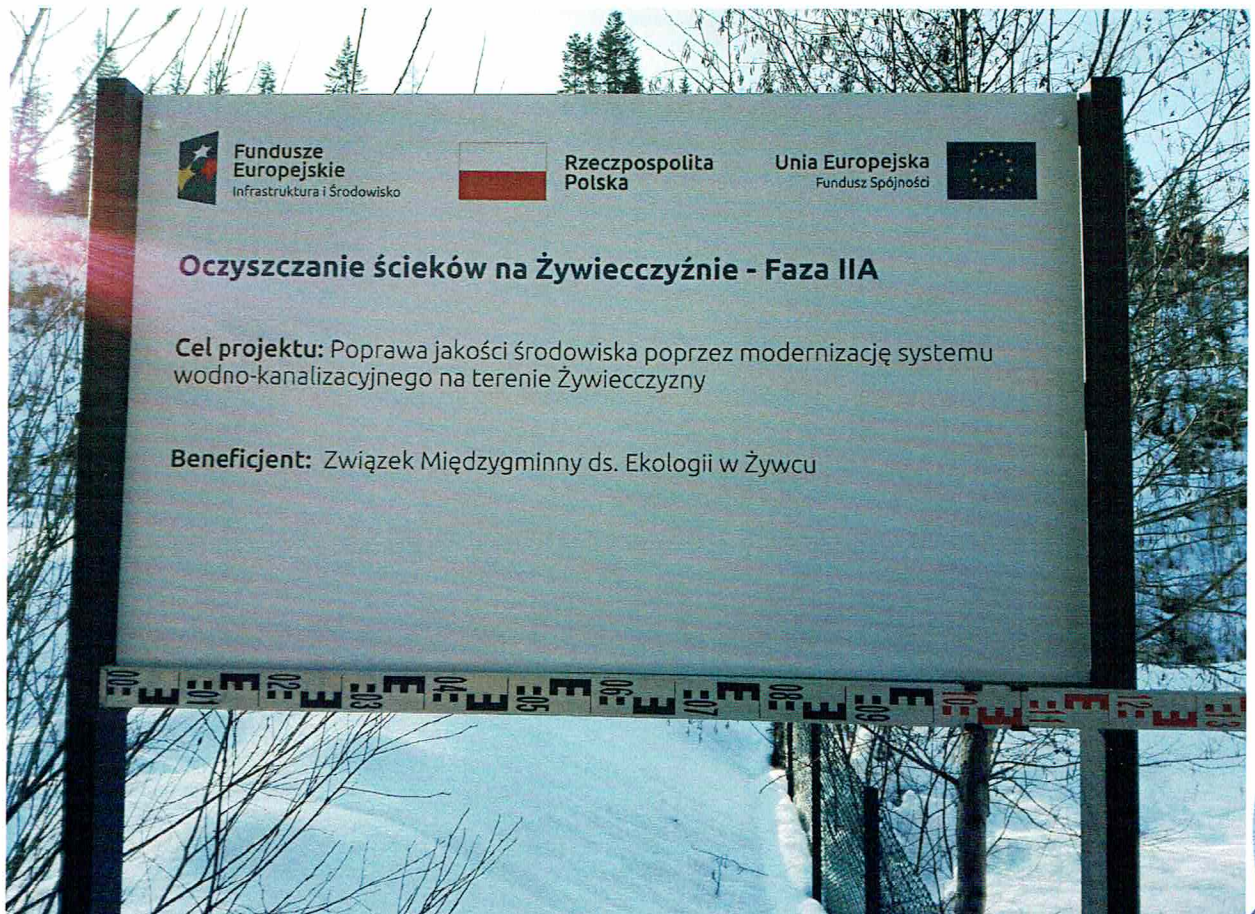
5.11.2018r.

PRZEWODNICZĄCY
Zarządu Związku
Międzygminnego ds. Ekologii
w Żywcu

Janusz Bednarczyk

Związek Międzygminny
ds. Ekologii w Żywcu
ul. Ks. Pr. St. Słonki 22 34-300 Żywiec
tel. 33 860-20-25, 33 861-28-98
tel. 33 861-62-55, fax 33-860-20-53

Tablica nr 1 – Glinka obok Oczyszczalni Ścieków



Tablica nr 2 Soblówka obok budynku 334



Handwritten signature in blue ink.

Tablica nr 3 Sobkówka, obok Domu Wczasów Dziecięcych



[Handwritten signature]

1.11.2. Tablice informacyjne o projekcie, działania promujące

Obowiązkiem Wykonawcy Kontraktu jest oznaczenie miejsca realizacji inwestycji, poprzez umieszczenie tablic informacyjnych w ilości 3 sztuk.

Szczegółowe informacje dotyczące tablic znajdują się w poniższym podręczniku – strona : 15-17.

Link do podręcznika :

http://www.pois.gov.pl/media/49353/Podrecznik_wnioskodawcy_i_beneficjenta_210717.pdf

Karta wizualizacji: http://www.pois.gov.pl/media/49356/karta_wzor_FE_POIS.pdf

Tablice winny mieć format 80x120 cm. Koszt montażu i utrzymania tablic winien być zawarty w Cenie Kontraktowej w ramach pozycji Kosztów Ogólnych – „Dokumentacja Powykonawcza oraz tablice informacyjne”. Przedmiotowa pozycja będzie płatna jednorazowo po spełnieniu przez Wykonawcę wszelkich wymagań z nią związanych (dostarczeniu kompletnej Dokumentacji Powykonawczej i zatwierdzeniu jej bez uwag przez Inżyniera i Zamawiającego, oraz wykonaniu robót związanych z montażem tablic informacyjnych).

Tablicę informacyjną należy umieścić w momencie faktycznego rozpoczęcia robót budowlanych lub infrastrukturalnych. Tablica informacyjna powinna być wyeksponowana przez okres trwania prac, aż do zakończenia projektu.

Tablice należy umieścić w miejscu realizacji projektu – tam, gdzie prowadzone są prace. Należy wybrać miejsce dobrze widoczne i ogólnie dostępne, gdzie największa liczba osób będzie miała możliwość zapoznać się z treścią tablicy.

Tablice muszą być wykonane z trwałych materiałów, a zawarte na nich informacje muszą być czytelne. Obowiązkiem Wykonawcy jest dbanie o stan techniczny tablicy i o to, aby informacja była cały czas wyraźnie widoczna. Uszkodzoną lub nieczytelną tablicę należy wymienić lub odnowić.

Wszelkie koszty związane z wykonaniem, ustawieniem i utrzymaniem tablic informacyjnych, w tym koszty uzgodnień, dzierżawy terenu gdzie mają być usytuowane tablice ponosi Wykonawca robót.

Przed Wykonaniem projektu tablicy informacyjnej oraz wskazana przez Wykonawcę lokalizacja winny uzyskać akceptację Zamawiającego i Inżyniera.

1.12. Zabezpieczenie Terenu Budowy

Wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia i utrzymania bezpieczeństwa Terenu Budowy oraz Robót poza Terenem Budowy w okresie trwania realizacji Kontraktu aż do zakończenia i Przejęcia Robót.

W szczególności Wykonawca stosuje się do niżej podanych wymagań.

- a) Wykonawca zabezpieczy i utrzyma warunki bezpiecznej pracy i pobytu osób wykonujących czynności związane z budową i nienaruszalność ich mienia służącego do pracy a także zabezpieczy Teren Budowy przed dostępem osób nieupoważnionych.
- b) Fakt przystąpienia do Robót Wykonawca obwieści publicznie przed ich rozpoczęciem w sposób uzgodniony z Zamawiającym i Inżynierem.
- c) W czasie wykonywania Robót Wykonawca dostarczy, zainstaluje i będzie obsługiwał wszystkie tymczasowe urządzenia zabezpieczające takie jak: zapory, światła ostrzegawcze, sygnały itp., zapewniając w ten sposób bezpieczeństwo pojazdów i pieszych. Wykonawca zapewni stałe warunki widoczności (w dzień i w nocy) tych zapór i znaków, dla których jest to nieodzowne ze względów bezpieczeństwa. Wszystkie znaki, zapory i inne urządzenia zabezpieczające będą akceptowane przez Inżyniera.
- d) Wykonawca podejmie odpowiednie środki w celu zabezpieczenia dróg, objazdów i mostów prowadzących do Terenu Budowy przed uszkodzeniem spowodowanym