



Bolimów, dnia 21.03.2016r.

## POŚWIADCZENIE

Gmina Bolimów poświadczają, że **Stowarzyszenie Budowniczych Telekomunikacji** z siedzibą w Warszawie w okresie od października 2014r. do listopada 2015r. pełniło funkcję Inżyniera Projektu przy realizacji zadania pn. „Internet dla mieszkańców Gminy Bolimów - przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu” dofinansowane ze środków europejskich w ramach działania 8.3. „Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu – eInclusion” osi priorytetowej 8. „Społeczeństwo informacyjne – zwiększanie innowacyjności gospodarki” Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013. Zakres prac obejmował:

- sporządzenie Programu Funkcjonalno-Użytkowego (PFU) stanowiącego uszczegółowienie warunków technicznych w zakresie doboru technologii oraz określenia warunków i sposobu wdrożenia rozwiązań, zgodnie z warunkami zawartymi we wniosku o dofinansowanie realizacji projektu oraz koncepcji dla projektu „*Internet dla mieszkańców Gminy Bolimów - przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu*” realizowanego przez Gminę z udziałem środków z działania 8.3 POiG;
- współpracę przy przygotowaniu Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) na wybór Wykonawcy projektu zgodnie z ustawą Prawo zamówień publicznych w formule „zaprojektuj i wybuduj” oraz przeprowadzeniu postępowań o udzielenie zamówienia publicznego, niezbędnych do wdrożenia projektu, a w szczególności:
  - przygotowanie opisu przedmiotu zamówienia,
  - oszacowanie wartości przedmiotu zamówienia,
  - przygotowanie rekomendacji w zakresie warunków udziału w postępowaniu oraz opisu sposobu oceny spełnienia tych warunków,
  - przygotowanie projektu umowy w sprawie zamówienia publicznego,
  - określenie warunków i okoliczności umożliwiających dokonanie zmian umowy w sprawie zamówienia publicznego;
- udział w pracach komisji przetargowych powołanych do przygotowania i przeprowadzenia postępowań o udzielenie zamówienia publicznego, niezbędnych do wdrożenia projektu, w szczególności przygotowaniu projektów odpowiedzi i wyjaśnień na wątpliwości i zapytania do SIWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia, składanych przez oferentów w trakcie trwania postępowania;
- współpracę z Zespołem Koordynatorów Zamawiającego przy realizacji projektu, prowadzącej do osiągnięcia celu projektu, wskaźników określonych we wniosku oraz w umowie o dofinansowanie, ich monitorowaniu oraz rozliczeniu końcowym dotacji;
- pełnienie funkcji Inspektora nadzoru inwestorskiego przy realizacji projektu obejmującego:



- sporządzenie projektów budowlano-wykonawczych sieci światłowodowej GPON w technologii FTTH z zastosowaniem mikrokanalizacji i mikrokabli na obszarze Gminy Bolimów o łącznej długości sieci szkieletowej, dystrybucyjnej i abonenckiej: 73397 mb;
- budowę sieci światłowodowej GPON w technologii FTTH z zastosowaniem mikrokanalizacji i mikrokabli na obszarze Gminy Bolimów o łącznej długości sieci szkieletowej, dystrybucyjnej i abonenckiej: 73397 mb;
- wyposażenie i uruchomienie centralnego punktu sieci (CPD);
- dostawę, instalację i uruchomienie kompletnego systemu GPON obejmującego: 103 beneficjentów ostatecznych projektu (BO) oraz 3 jednostki podległe Gminie;
- dostawę i instalację 112 kpl. komputerów wraz z oprogramowaniem systemowym i antywirusowym dla BO i jednostek podległych Gminie;
- przeprowadzenie szkoleń z podstawowej obsługi komputera, systemu Windows oraz pakietu MS Office dla 103 BO i 3 opiekunów świetlic.

Całkowita wartość nadzorowanego przez Stowarzyszenie Budowniczych Telekomunikacji zadania wyniosła **3 068 490,00** zł brutto.

Powyższe prace zostały wykonane terminowo, zgodnie z postanowieniami umowy oraz obowiązującymi normami i przepisami, przy zachowaniu należytej staranności. Stowarzyszenie Budowniczych Telekomunikacji wykazało się dużym zaangażowaniem, pełnym profesjonalizmem, rzetelnością oraz znajomością zarówno zagadnień związanych z budową sieci szerokopasmowych GPON w technologii FTTH, jak i wiedzą w przygotowaniu dokumentacji formalno-prawnej do realizacji tego typu projektów, co pozwoliło na sprawne rozpoczęcie i terminowe zakończenie realizowanego przez nas projektu.

**WÓJTA GMINY**  
*mgr inż. Stanisław Linart*