



29/12/2015

[PDF DRUKUJ](#)



Budowa sieci kanalizacji sanitarnej  
w miejscowościach przygranicznych  
Lučka i Głębokie

Głównym celem projektu jest poprawa infrastruktury ochrony środowiska naturalnego miejscowości na obszarze przygranicznym w drodze dobudowy sieci kanalizacyjnych o odpowiedniej jakości oraz przyłączy. Projektowane budowle są podziemne, inżynierskie, liniowe, zaliczone do podstawowej infrastruktury technicznej.

Cele szczegółowe:

1. budowa kolektora kanalizacyjnego kanalizacji sanitarnej dla odprowadzania ścieków socjalno-bytowych
2. poprawa infrastruktury ochrony środowiska na obszarze przygranicznym poprzez usunięcia zagrożenia intoksykacji otaczającego środowiska,
3. podnoszenie poziomu życia i mieszkania miejscowej ludności oraz ogólne uatrakcyjnienie obu obszarów,
5. podnoszenie świadomości ludności w celu zwiększenia zainteresowania ochroną środowiska,
6. rozszerzenie i zintensyfikowanie współpracy transgranicznej partnerów

Zakładany projekt jest integralną częścią długookresowej kompleksowej strategii wsi Lučka i Głębokie mającej na celu osiągnięcie trwałego rozwoju społecznoekonomicznego. Trasa rurociągów jest tak zaprojektowana, by umożliwić jak najkrótsze połączenie poszczególnych odbiorców przez przyłącza domowe, uwzględnia ona istniejącą zabudowę oraz stan perspektywiczny.

Zakres rzeczowy projektu:

Partner Wiodący po stronie słowackiej - obec Lučka. Budowa sieci kanalizacyjnej we wsi Lučka a budowa przyłącza do stacji oczyszczania ścieków / ČOV/ Lipany o łącznej długości 3160 mb  
Partner Projektu po stronie polskiej - Miasto i Gmina Piwniczna Zdrój. Budowa sieci kanalizacyjnej do wsi Głębokie (obejmująca kolektory H1, T3, D1, C1, A1, T2 o łącznej długości 3452 mb wraz z przepompowniami ścieków P2, P3, oraz modernizacją istniejącej pompowni na Łomnickim.

Realizowany projekt przyniesie natychmiastowy efekt dla docelowej grupy ludności mieszkańców wsi Lučka i Głębokie które będą bezpośrednio korzystały z wyników projektu. Wskutek budowy sieci kanalizacyjnych w omawianych wsiach będą stworzone warunki dla przyłączania gospodarstw domowych co jednoznacznie przyczyni się do podniesienia poziomu życia ludności i ochrony środowiska. Zwiększenie stopnia ochrony środowiska będzie miało korzystny wpływ na krajobraz przyrodniczy omawianego regionu, a co za tym idzie i na wzrost jego atrakcyjności dla ruchu turystycznego, a więc projekt będzie miał korzystny wpływ na drugą grupę docelową - turystów i zwiedzających obszar docelowy.

Planowany okres realizacji projektu III kwartał 2009 III kwartał 2011