



1.1. Załącznik nr 2.1.1. do SIWZ.WIM.271.1.37.2013

Załącznik nr 1.1. do umowy nr .....

### **Opis przedmiotu zamówienia publicznego**

**w postępowaniu nr WIM.271.1.37.2013 dotyczącym wyboru wykonawcy robót budowlanych dla wykonania robót budowlanych związanych z realizacją zadania pn.: BUDOWA OBIEKTÓW WODNYCH I URZĄDZEŃ DLA UREGULOWANIA STOSUNKÓW WODNYCH NA OBSZARZE ZLEWNI NR 4 W DZIELNICY PRZYTÓR W ŚWINOUJŚCIU, W RAMACH ZADANIA "MELIORACJA TERENÓW ZURBANIZOWANYCH NA OBSZARZE MIASTA ŚWINOUJŚCIE".**

Zakres robót obejmuje niżej wymienione roboty:

Wykonanie robót budowlanych związanych z realizacją zadania pn.: „BUDOWA OBIEKTÓW WODNYCH I URZĄDZEŃ DLA UREGULOWANIA STOSUNKÓW WODNYCH NA OBSZARZE ZLEWNI NR 4 W DZIELNICY PRZYTÓR W ŚWINOUJŚCIU”, w niżej opisanym zakresie:

1. Odcinek rurociągu tłocznego od hm 0+85 do 2+12 wykonać w technologii sterowanego przewiertu horyzontalnego w technice bezwykopowej z zastosowaniem rur PEHD.
2. Odcinek rurociągu tłocznego od hm 0+00 do 0+85 wykonać zgodnie z projektem zamiennym.
3. Zamawiający wyłącza z zadania wykonanie bocznego odcinka rowu melioracyjnego oznaczonego w projekcie symbolem R-12/1.
4. Terminy i sposób realizacji robót budowlanych określa między innymi decyzja Prezydenta Miasta Świnoujście z dnia 20 maja 2010 r znak WGK-7624BZ/15-5/2009/2010 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia.
5. W rejonie prowadzenia prac oraz dojazdu maszyn, szczególnie na terenie gruntów prywatnych, Wykonawca winien prowadzić prace w sposób możliwie najmniej kolidujący z bieżącym użytkowaniem przez właściciela a po zakończeniu prac przywrócić teren do stanu nie gorszego niż przed rozpoczęciem robót.
6. W przypadku prowadzenia prac w obrębie dróg gruntowych (także dojazd maszyn) Wykonawca po zakończeniu robót winien grunt zagęścić i ułożyć warstwę z kruszywa kamiennego 0-31 mm o grubości 15 cm.
7. W dokumentacji projektowej wskazano szereg produktów gotowych, z podaniem nazwy, symbolu i producenta, przeznaczonych do zastosowania. Produkty te stanowią przykłady materiałów, elementów i urządzeń, jakie mogą być użyte przez wykonawców w ramach robót. Znaki firmowe producentów oraz nazwy i symbole poszczególnych produktów zostały w dokumentacji podane jedynie w celu jak najdokładniejszego określenia ich charakterystyki. Oznacza to, że Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych, nie odbiegających od zaproponowanych w zakresie:



## Załącznik nr 2.1.1 do SIWZ.WIM.271.1.37.2013

---

- gabarytów (wielkość, rodzaj oraz liczba elementów składowych) z tolerancją  $\pm 5\%$
- parametrów technicznych (wytrzymałość, trwałość, dane techniczne, dane, hydrauliczne, charakterystyki liniowe) – minimalnych określonych w specyfikacji technicznej.
- parametrów bezpieczeństwa użytkowania – minimalnych określonych odrębnymi przepisami.

Wszystkie produkty zastosowane przez Wykonawcę muszą posiadać niezbędne, wymagane przez prawo deklaracje zgodności i jakości z europejskimi normami dotyczącymi określonej grupy produktów.

**Zakres zamówienia określa szczegółowo projekt budowlany, specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót wymienione szczegółowo w załączniku nr 2.3. do SIWZ.**

**UWAGA: Przedmiar robót jest dokumentem pomocniczym nie opisującym przedmiotu zamówienia.**