



Diverse lucrari (conform descrierii)

I.D.: 6647002

Data publicarii	06.06.15	Coduri CPV	45244000 90520000 71400000 71320000 45243000 71410000 71330000
-----------------	----------	------------	--

Descriere: 1. Predmetem zomwwienia jest zaprojektowanie, wykonanie i oddanie do uzytkowania konstrukcji morskich budowli hydrotechnicznych ochrony brzegu morskiego w ramach inwestycji pn. „Ochrona brzegow morskich nawysokosci miejscowosci Rowy - etap II” na zasadach: „zaprojektuj-wybuduj”. Lokalizacja zadania: Gmina Ustka, obszar plazy morskiej, km wg. UM: 217,500 - 218,750.2. Zakres zlecanych wykonawcy robow obejmuje:— wykonania projektu prac saperskich;— przeprowadzenie przeszkowania saperskiego obszaru ladowego oraz dna morskiego obejmujacych teren zamierzenia inwestycyjnego;— przeprowadzenie ewentualnego wydobycia wraz z zabezpieczeniem znalezionych niewybuchow i niewypalow;— wykonanie dokumentacji powykonawczej z prac saperskich;— wykonanie kompletu uzupealnajacych badan batymetrycznych na obszarze morskim— wykonanie kompletu uzupealnajacych badan geotechnicznych na obszarze morskim;— wykonanie koncepcji projektowych;— wykonanie kompletu projektow budowlanych i wykonawczych;— otrzymanie niezbednych decyzji administracyjnych umozliwiajacych rozpoczecie robow budowlanych;— przeprowadzenie prac przygotowawczych, porzadkowych, zabezpieczajacych (w tym: odpowiedniego oznakowania obszaru ladowego oraz akwenu morskiego objetego dzialaniami inwestycyjnymi)— przeprowadzenie prac rozbiorkowych;— przeprowadzenie prac budowlanych (roboty kafarowe, ciesielskie, zbrojarskie, narzutowe, betonowe imontazowe);— przeprowadzenie prac budowlanych z zakresu wykonania i instalacji oznakowania nawigacyjnego wykonanych obiektow ochrony brzegu morskiego wraz z niezbedna instalacja elektryczna i ewentualnymi innymi instalacjami niezbednymi do prawidlowego ich funkcjonowania;— zalozenie i prowadzenie dokumentacji budowlanej przewidzianej przepisami prawa oraz dokumentujacej wszelkie uwarunkowania prowadzonych robow budowlanych;— wykonanie kompletnej dokumentacji powykonawczej dla przeprowadzonych robow;— przygotowanie kompletu dokumentacji technicznej niezbednej do uzyskania pozwolenia na uzytkowanie dlawszytskich wykonanych obiektow w ramach zleconych prac budowlanych.3. Predmetem niniejszego zomwwienia jest kompleksowe:3.1. zaprojektowanie, wykonanie i oddanie do uzytkowania konstrukcji morskich budowli hydrotechnicznych ochrony brzegu morskiego:a) opaska brzegowa wraz z dwoma zejsciami na plaze i jednym zjazdem dla niepefnosprawnych (zlokalizowanym w komplecie przy jednym z zejsc) o dlugosci ok. 260 mb oraz ze zjazdem technicznym korony opaski o dlugosci ok. 40 m na jej zachodnim krańcu, spealnajacym warunki pochylni dla niepefnosprawnych - lacznie 300 mb konstrukcji;b) wykonanie narzutu antyerozyjnego opaski i zjazdu technicznego z kamienia lamanego na dlugosci 300 mb;c) realizacje ostróg brzegowych drewnianych w ilosci 3 szt. o dl. ok. 150 mb;3.2. zaprojektowanie i wykonanie modernizacji, a nastepnie oddanie do uzytkowania:a) ostrogi portowej zachodniej (na wejsci do portu) o lacznej dl. 110 mb, w tym 60 mb rozbiorki starej konstrukcji ostrogi przewidzianej do powtornego wykonania na sciance szczelnej i 50 mb wydłużonej azurowej na fundamencie palowym;b) wykonanie przed ostroga portowa narzut antyerozyjny z kamienia lamanego od strony zachodniej o szerokosci ok. 12 m na wysokosci odcinka wykonanego na sciance szczelnej.4. Zakres rzeczowy predmetu zomwwienia obejmuje wykonanie pelnej dokumentacji budowlanej zadania, oktorym mowa w pkt. 3.3. SIWZ oraz realizacje robow budowlanych, tj. wybudowanie zaprojektowanej inwestycji, zgodnie z wykonana i zaakceptowana przez Zamawiajacego dokumentacja budowlana.5. Szczegolowy opis predmetu zomwwienia zawarty zostal w Programie funkcjonalno-uzytkowym, stanujacym zalacznik nr 8 do SIWZ. Program stanowi koncepcje przedprojektowa, ktora bedzie stanowi lamaterial wyjsciowy dla Wykonawcy dokumentacji budowlanej, wykonawczej i uzyskania stosownych pozwoleń w zakresie uzyskania pozwolenia na budowe. Na podstawie zaakceptowanej przez Zamawiajacego dokumentacji Wykonawca zrealizuje zadanie inwestycyjne.