

Osie, 10.02.2017r.

**INECO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.**

ul. Rynek 6, 86-150 Osie

NIP 559-201-65-68, REGON 340729150

**Hydroinvest Sp. z o.o.****03-262 Warszawa****ul. Pawła Włodkowica 2C****O Ś W I A D C Z E N I E**

Spółka INECO Sp. z o.o. Sp. k. niniejszym oświadcza, że w okresie od 01/01/2016 do 31.05.2016 Hydroinvest Sp. z o.o. wykonała na zlecenie firmy DORACO Sp. z o.o. dokumentację projektową pn. :

**„Projekt wykonawczy Małej Elektrowni Wodnej Lipki o mocy uzyskanej 1.6 MW, zlokalizowanej przy jazie kłapowym Lipki w km 206,92 rzeki Odry wraz z kanałem dopływowym i odpływowym oraz infrastrukturą przyległą tj. drogami dojazdowymi, placem manewrowym, przepławką dla ryb, kładką przejazdową, a także projekt budowlany rozbiórki istniejącego i budowy nowego nabrzeża przeładunkowego o długości 26,0 m przy jazie kłapowym Lipki.”.**

**Zakres zamówienia:**

- projekt budowlany
- wielobranżowy projekt wykonawczy
  - branża konstrukcje żelbetowe
  - branża hydrotechniczno-konstrukcyjno-architektoniczna
  - branża technologiczno-mechaniczna
  - branża instalacyjna
  - branża elektro-energetyczna
  - branża drogowa i mostowa
  - instrukcje eksploatacji elektrowni



Charakterystyczne parametry obiektu (Mała Elektrownia Wodna):

- przełyk instalowany  $Q_i=140\text{m}^3/\text{s}$
- moc instalowana =  $3 \times 700\text{kW}$  (3 x turbina Kaplana DN3000)
- spad roboczy 2,05m
- kanał dopływowy długości 84,5m ubezpieczony w dnie narzutem kamiennym, ściany kanału z gródziec stalowych
- kanał odpływowy długości 117,8m ubezpieczony w dnie i na skarpach narzutem kamiennym
- przepławka dla ryb, 15 komór o wymiarach 4,0x6,0m, głębokość wody w komorze 2,11-2,24m
- odtworzenie dróg dojazdowych wraz z kładką przejazdową (szer. 3,0m, nośności 5t), nad blokiem elektrowni

Charakterystyczne parametry obiektu (nabrzeże):

- długość użytkowa nabrzeża 26,0 m
- szerokość nabrzeża 19,5m
- długość użytkowa slipu 9,0m
- rzędna korony ściany stalowej 131,55mKr, rzędna dna wzdłuż ściany nabrzeża 126,00mKr
- nawierzchnia nabrzeża z płyt żelbetowych
- drogi dojazdowe z betonowych prefabrykowanych płyt drogowych
- umocnienie dna wzdłuż nabrzeża z narzutu kamiennego

Wartość prac projektowych: ok. 620 000,00 zł netto

Szacowana wartość inwestycji: ok. 35 500 000,00 zł netto

Hydroinvest Sp. z o.o. wykonała wszystkie zlecone prace z należytą starannością, zgodnie z zawartymi umowami i obowiązującymi przepisami.

W imieniu INECO Sp. z o.o. Sp. k.

INECO Sp. z o.o. z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.  
ul. Rynek 6, 86-150 Osie  
REGON 140729150 NIP 559 70 16 66  
tel. 52 332 96 71 fax 52 332 96 39

