



Bartoszyce, dn. 14.03.2023 r.

## REFERENCJE

Wodociągowo-Ciepłownicza Sp. z o.o. „COWIK” w Bartoszczach informuje, iż firma JUWA Sp. z o.o. z siedzibą w Białymstoku od grudnia 2021 do listopada 2022 na nasze zlecenie opracowała kompletną dokumentację projektową wraz z uzyskaniem decyzji o pozwoleniu na budowę dla realizacji zadania pn: **Budowa ciepłowni o mocy 10 MW opalanej biomasą (zrębki drzewne) w systemie ciepłowniczym Bartoszyce” wraz z uzyskaniem wymaganych przepisami opinii, uzgodnień i pozwoleń.**

### Zakres prac projektowych:

Budowa ciepłowni o mocy cieplnej 10 MW, opalanej biomasą (zrębki drzewne) w oparciu o 2 kotły, każdy o mocy cieplnej 5,0 MW wraz z ekonomizerem suchym oraz ekonomizerem kondensacyjnym (mokrym), układem magazynowania i podawania paliwa, odprowadzeniem spalin i odpopielaniem oraz kompletną instalacją technologiczno-hydrauliczną. Ponadto zaprojektowany został magazyn biomasy z podłogą ruchomą wyposażony w urządzenia do przygotowywania i podawania paliwa.

### Zakres opracowania:

1. Sporządzenie projektu budowlanego wraz ze wszelkimi udogodnieniami niezbędnymi dla uzyskania pozwolenia na budowę
2. Sporządzenie wniosku oraz uzyskanie decyzji o pozwoleniu na budowę. Dokumentacja została opracowana z uwzględnieniem warunków zatwierdzenia Projektu Budowlanego oraz warunków zawartych w uzyskanych opiniach i uzgodnieniach, zawierających specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych.
3. Sporządzenie Projektu Technicznego dla każdej branży oddzielnie
4. Sporządzenie Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót wraz z podziałem na etapy.
5. Sporządzenie ekspertyz i inwentaryzacji do celów projektowych.
6. Sporządzenie kosztorysów inwestorskich dla każdej branży oddzielnie, na podstawie wykonanej dokumentacji projektowej oraz przedmiarów robót budowlanych wraz z podziałem na etapy
7. W dokumentacji projektowej zostały uwzględnione wszelkie niezbędne przebudowy (przełożenia) kolidującej infrastruktury podziemnej

Dokumentacja projektowa została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, standardami i obowiązującymi normami.

**Dokumentacja projektowa została przygotowana terminowo zgodnie z zawartą umową w sposób fachowy, z należytą starannością.**

PROKURENT

  
mgr inż. Mariusz Milaniuk