

Olecko, 26.05.2022 r.

REFERENCJE

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Olecku informuje, iż firma JUWA Sp. z o.o. z siedzibą w Białymstoku od maja 2021 do maja 2022 na nasze zlecenie opracowała projekt budowlany wraz z uzyskaniem pozwolenia (zgłoszenia) na budowę – dla przedsięwzięcia: **„Modernizacja i budowa sieci, przyłączy oraz węzłów ciepłych w Olecku – poprawa efektywności dystrybucji ciepła oraz likwidacja źródeł niskiej emisji w systemie ciepłowniczym PEC Olecko – etap II”**

Zakres projektu:

1. Wykonanie dokumentacji technicznej – projekty techniczne węzłów ciepłych, projekty budowlane sieci ciepłej z przyłączami.
2. Nadzór autorski

Przedmiot zamówienia:

1. Projekt budowlany wraz z wszelkimi uzgodnieniami niezbędnymi do uzyskania zmiany pozwolenia na budowę.
2. Przygotowanie wniosku oraz współdziałanie z Zamawiającym w celu uzyskania pozwolenia na budowę
3. Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót
4. Ekspertyzy i inwentaryzacje do celów projektowych i montażowych
5. Przedmiary robót i kosztorysy inwestorskie dla każdej branży oddzielnie
6. W dokumentacji projektowej zostały uwzględnione wszelkie niezbędne przełożenia kolidującej infrastruktury podziemnej
7. Dokumentacja projektowa zapewnia opisanie przedmiotu zamówienia na dostawę urządzeń i realizację inwestycji zgodnie z art. 29-31 ustawy z dnia 24 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych
8. Dokumentacja projektowa została sporządzona zgodnie z aktualnie obowiązującymi warunkami technicznymi, przepisami prawa budowlanego, przepisami szczegółowymi, normami polskimi i europejskimi i posiada uzgodnienia określone przepisami szczególnymi zapewniającymi uzyskanie pozwolenia na budowę i późniejszą eksploatację
9. Opracowana dokumentacja projektowa zapewnia Zamawiającemu:
 - Przeprowadzenie postępowania na udzielenie zamówienia na roboty budowlane związane z dostawą urządzeń oraz wykonaniem kompletnych robót budowlanych i instalacyjnych
 - Wykonanie robót budowlanych

**Łączna długość zaprojektowanej sieci ciepłej z przyłączami: 3 377,90 mb,
w zakresie średnic od 2xDN25/90 do 2xDN250/400**

Węzły ciepłe : 15 szt. o mocy od 20kW do 398kW

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

Prezes Zarządu
Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej
w Olecku Sp. z o.o.

Marcin Maćcki