

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest: **Budowa przyłącza gazu średniego ciśnienia na potrzeby użytkowanego budynku wielorodzinnego przy ul. Sielskiej 12 w Siedliskach – w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Montaż instalacji centralnego ogrzewania na gaz w budynkach komunalnych”,**

2. INFORMACJE OGÓLNE I CEL ZAMÓWIENIA

Celem zamówienia jest budowa przyłącza średniego ciśnienia do punktu redukcyjnego o średnicy 25mm PE znajdującego się w pobliżu istniejącego budynku wielorodzinnego znajdującego się przy ul. Sielskiej 12 w Siedliskach.

Istniejący budynek znajduje się w Gminnej Ewidencji Zabytków, w związku z powyższym Gmina posiada projekt budowlany i pozwolenie na budowę instalacji gazu w terenie oraz wewnątrz budynku. Lokalizacja szafki gazowej znajdująca się w pobliżu budynku została zaakceptowana przez Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków na etapie uzyskania pozwolenia na budowę.

Dokumentacja projektowa po uzgodnieniu projektów w PSG w dniu 27.09.2024r została złożona wraz z wnioskiem o zgłoszenie robót polegających na budowie przyłącza gazu w Starostwie Powiatowym w Piasecznie.

Po stronie Wykonawcy prac jest realizacja przyłącza na podstawie uzgodnionego projektu oraz realizacja procedury realizacyjnej określonej w podpisanej Umowie pomiędzy Gmina Piaseczno a PSG (Umowa jest jednym z załączników projektu str. 36-51) wraz z załącznikiem 5 Wymagania dla Wykonawcy projektu oraz robót budowlanych – załącznik nr 5 do Umowy.

4. TERMIN REALIZACJI ZADANIA

Zgodnie z terminem określonymi w Umowie.

5. DOKUMENTY ODBIOROWE

Zgodnie z Umową pomiędzy Gmina Piaseczno a PSG (Umowa jest jednym z załączników projektu str. 36-51) wraz z załącznikiem 5 Wymagania dla Wykonawcy projektu oraz robót budowlanych – załącznik nr 3 do Umowy oraz w §11 Umowy.

6. WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO

- 6.1. **Po stronie Wykonawcy prac jest złożenie wniosku o zezwolenia na umieszczanie w pasie drogowym infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami, uzyskanie zgody firmy MABAU na rozebranie chodnika ulicy Sielskiej i prace odtworzenie oraz uzyskanie zgody na zajęcie pasa drogowego.**
- 6.2. **Po stronie Wykonawcy prac jest zgłoszenie terminu rozpoczęcia prac.**
- 6.3. Zastosowane w trakcie realizacji materiały i urządzenia powinny spełniać wymagania techniczne firmy P.S.G. i przepisów obowiązujących w trakcie wykonywania zamówienia.
- 6.4. Na rysunkach wszystkie liczby wymiarowe i inne opisy (np. w legendzie) należy dostosować do skali wydruku (min. 3 mm).
- 6.5. Wersja elektroniczna dokumentacji powykonawczej ma dokładnie odpowiadać wersji papierowej.
- 6.6. Oferent jest zobowiązany do szczegółowej analizy opisu przedmiotu zamówienia, udostępnionej dokumentacji, celem wyeliminowania błędów lub przypadków nieuwzględnionych w powyższych dokumentach, a niezbędnych do prawidłowego wykonania zamówienia,
- 6.7. Przewidziano jeden punkt redukcyjno pomiarowy gazu o mocy przyłączeniowej 19m³/h (max.) i ciśnieniu wylotowym P_{max} 2,5kPa skład, którego wchodzi (rys. 4 P.T.):
 - szafka gazowa wentylowana w kolorze grafitowym lub brązowym na fundamencie,
 - rura wejściowa Dn25 PE

