

**SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SIWZ)  
POSTĘPOWANIE O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA NR 201707/4  
W TRYBIE PRZETARGU**

W związku z przygotowaniem i realizacją projektu pn. „Budowa sieci dystrybucyjnej gazowej na obszarach dotychczas niezgazyfikowanych w powiatach węgrowskim, mińskim i wołomińskim”, będącego przedmiotem dofinansowania z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Działania 7.1 „Rozwój inteligentnych systemów magazynowania, przesyłu i dystrybucji energii” Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020,

**SIME Polska Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**

z siedzibą w Sochaczewie, wpisana do Rejestru Przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000193491, NIP: 526-24-99-440, REGON: 016439396, zwana dalej „Zamawiającym”, zaprasza Wykonawców do składania ofert.

**1. Dane Zamawiającego**

SIME Polska Sp. z o.o., ul. 1 Maja 18, 96-500 Sochaczew; tel. (22) 10 25 300, fax (22) 10 25 301, adres e-mail [info@simepolska.pl](mailto:info@simepolska.pl), [www.simepolska.pl](http://www.simepolska.pl).

**2. Procedura udzielania zamówień**

- 1) Postępowanie prowadzone jest w trybie art. 70<sup>1</sup>-70<sup>5</sup> Kodeksu cywilnego, zgodnie z Procedurą udzielania zamówień z dnia 01.04.2018 r.; obowiązujący tekst jednolity Procedury został opublikowany na stronie [www.simepolska.pl](http://www.simepolska.pl).
- 2) W sprawach nieuregulowanych Procedurą udzielania zamówień stosuje się przepisy Kodeksu cywilnego.

**3. Przedmiot zamówienia**

- 1) Przedmiotem zamówienia jest budowa gazociągu średniego ciśnienia w miejscowości Łochów, Jasiarówka, gm. Łochów, powiat Węgrów o dł. ok. **2100m** i średnicy DN 110mm.
- 2) Przedmiot zamówienia obejmuje również:
  - naprawy powstałych w trakcie budowy uszkodzeń sieci uzbrojenia terenu,
  - zapewnienie nadzoru i odbioru technicznego odpowiednich służb kolidującego uzbrojenia terenu,
  - zakup materiałów do wykonania zadania,
  - wykonanie obowiązków określonych we wzorze umowy stanowiącym załącznik nr 7 do SIWZ.
- 3) Wykaz obowiązków związanych z wykonaniem zamówienia zawarty jest we wzorze umowy w sprawie zamówienia – załącznik nr 7 do SIWZ, zaś szczegółowy opis oraz zakres prac zawarty jest w Projekcie budowlanym. Zapisy SIWZ, wzoru umowy oraz projektu budowlanego należy traktować w sposób komplementarny, a w sytuacji ich sprzeczności – rozstrzyga treść SIWZ.
- 4) Oryginalny egzemplarz Projektu budowlanego dostępny jest do wglądu w siedzibie Zamawiającego w Sochaczewie przy ul. 1 Maja 18 w dni robocze w godz. 9<sup>00</sup>-17<sup>00</sup> oraz na stronie internetowej pod adresem: <https://drive.google.com/drive/folders/1kaGgpS-MzCQ-GCbIE2evZyyJw2BagIJ3>
- 5) Zamawiający przekaze Wykonawcy wybranemu w przetargu zatwierdzony projekt organizacji ruchu.



- 6) Zamawiający informuje, że z dniem zawarcia umowy w sprawie zamówienia prześle Wykonawcy posiadane pozwolenia na budowę: Decyzję nr 506/II/2018 z dnia 14.09.2018r. wydaną przez Wojewodę Mazowieckiego, Decyzję nr 518/II/2018 z dnia 25.09.2018r. wydaną przez Wojewodę Mazowieckiego, Decyzję nr 554/18 z dnia 05.10.2018r. wydaną przez Starostę Węgrowskiego. Zamawiający informuje, że złożył dwa wnioski o pozwolenie na budowę sieci gazowej o łącznej długości 289m w Urzędzie Wojewódzkim w Warszawie (teren zamknięty PKP) i przedmiotowe postępowanie jest w toku, przy czym Zamawiający według najlepszej wiedzy ocenia, że pozwolenie na budowę powinno być gotowe do przekazania Wykonawcy do dnia 30 marca 2019 r. Zamawiający informuje, że złożył także wniosek o pozwolenie na budowę sieci gazowej o długości 27 m w starostwie powiatowym w Węgrowie (teren otwarty PKP) i przedmiotowe postępowanie jest w toku, przy czym Zamawiający według najlepszej wiedzy ocenia, że pozwolenie na budowę powinno być gotowe do przekazania Wykonawcy do dnia 15 lutego 2019 r.
- 7) W przypadku wskazania w dokumentacji projektowej, o której mowa w pkt 4) powyżej, konieczności stosowania konkretnych znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, w tym pochodzenia wyrobów od określonego producenta lub producentów, Zamawiający dopuszcza w każdym z takich przypadków rozwiązania równoważne. Zamawiający dopuszcza też zastosowanie rozwiązań równoważnych do norm technicznych wskazanych w zawierającej opis przedmiotu zamówienia dokumentacji projektowej. Dane rozwiązanie techniczne może być uznane za równoważne, jeżeli Wykonawca wykaże, że ma ono co najmniej takie parametry jak wymaga podana w dokumentacji norma lub co najmniej parametry porównywalne, i może być stosowane zgodnie z odpowiednimi przepisami.
- 8) Przedmiot zamówienia powinien spełniać wymogi zapisane w Strategii wsparcia projektów inwestycyjnych dla inteligentnych sieci gazowych w perspektywie finansowej 2014-2020. W tym celu podczas budowy gazociągu należy stosować materiały i rozwiązania techniczne zapewniające spełnienie przez sieć warunków sieci inteligentnej, takie jak:
- rury przewodowe dostosowane do transportu gazu ziemnego grupy E, a także innych paliw gazowych, w tym biogazu;
  - taśma lokalizacyjna z wtopioną wkładką stalową lub z drutem DY układana ponad gazociągiem;
  - znaczniki elektromagnetyczne montowane w miejscach skrzyżowań z innymi urządzeniami infrastruktury technicznej;
  - słupki lokalizacyjne w terenach poza obszarami zabudowanymi – tam gdzie to możliwe w miejscach zmiany kierunku, lecz nie rzadziej niż co 250 m.
- 9) Wspólny Słownik Zamówienia  
Kody według CPV:  
**45231200-7** – Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów naftowych i gazociągów  
**45231220-3** – Roboty budowlane w zakresie gazociągów

#### 4. Termin wykonania zamówienia

Ustala się, iż wykonanie przedmiotu zamówienia powinno nastąpić nie później niż w terminie:

- 1) zakończenie prac technicznych w terenie, w tym odtworzeniowych, do dnia 24 maja 2019 r.
- 2) przekazanie Zamawiającemu kompletnej dokumentacji powykonawczej w terminie do dnia 21 czerwca 2019 r.

#### 5. Warunki wykonania zamówienia

Szczegółowe warunki wykonania zamówienia określone są we wzorze umowy w sprawie zamówienia, stanowiącym załącznik nr 7 do niniejszej SIWZ.

