



ZAMAWIAJĄCY:

**Radomskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej „RADPEC” Spółka Akcyjna**  
**26-600 Radom, ul. Żelazna 7**

### **Dokumentacja przetargowa**

w postępowaniu o udzielenie zamówienia sektorowego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego dla robót budowlanych o wartości szacunkowej poniżej 5 350 000 EURO

Przedmiot zamówienia:

**„Rozbudowa węzła ciepłego w budynku przy ul. 11-go Listopada 20 i 26  
o panel c.w. i przebudowa węzła ciepłego w budynku przy ul. Traugutta 1A  
z rozbudową o panel c.w. w Radomiu”**

### **Zawartość dokumentacji przetargowej:**

1. Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia.
  - 1.1 SIWZ - Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia
  - 1.2 Załącznik Nr 1 „Formularz ofertowy” Wykonawcy /wzór/.
  - 1.3 Załącznik Nr 2 „Oświadczenie Wykonawcy o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienie na roboty budowlane” /wzór/.
  - 1.4 Załącznik Nr 3 „Oświadczenie Wykonawcy o braku podstaw do wykluczenia z postępowania, o udzielenie zamówienie na roboty budowlane (art. 24 ust. 1 PZP)” /wzór/.
  - 1.5 Załącznik Nr 3.1 „Informacja dotycząca przynależności Wykonawcy do tej samej grupy kapitałowej, o w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów” /wzór/
  - 1.6 Załącznik Nr 4 „Wykaz wykonanych przez Wykonawcę robót budowlanych” /wzór/.
  - 1.7 Załącznik Nr 5 „Wykaz osób, którymi dysponuje lub będzie dysponował Wykonawca i które będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia” /wzór/.
  - 1.8 Załącznik Nr 6 „Zobowiązanie podmiotu do oddania Wykonawcy do dyspozycji zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia” /wzór/.
  - 1.9 Załącznik Nr 7 „Umowa” /wzór/.
  - 1.10 Wytyczne RADPEC S.A. - węzły
    - a/ Załącznik Nr 8 „Wytyczne do projektowania, realizacji i odbioru węzłów ciepłych w RADPEC S.A.”,
    - b/ Załącznik Nr 1 do Zał. Nr 8 SIWZ „Protokół końcowego odbioru węzła ciepłego”,
    - c/ Załącznik Nr 2 do Zał. Nr 8 SIWZ „Protokół częściowego odbioru węzła ciepłego”,
    - d/ Załącznik Nr 3.1 do Zał. Nr 8 SIWZ „Formularz pomiarów regulacji i rozruchu węzła ciepłego c.o. i c.w.  
Tabela nr 1: Część instalacyjna - centralne ogrzewanie”,
    - e/ Załącznik Nr 3.2 do Zał. Nr 8 SIWZ „Formularz pomiarów regulacji i rozruchu węzła ciepłego c.o. i c.w.  
Tabela nr 2: Część instalacyjna - ciepła woda”,
    - f/ Załącznik Nr 3.3 do Zał. Nr 8 SIWZ „Formularz pomiarów regulacji i rozruchu węzła ciepłego c.o. i c.w.  
Tabela nr 3: Wysokie parametry”,
    - g/ Załącznik Nr 3.4 do Zał. Nr 8 SIWZ „Formularz pomiarów regulacji i rozruchu węzła ciepłego c.o. i c.w.

h/ Załącznik Nr 4 do Zał. Nr 8 SIWZ	Tabela nr 4: Ruch próbny - 72 godzinny”, „Protokół z przeprowadzenia płukania i próby ciśnieniowej węzła cieplnego”,
i/ Załącznik Nr 5 do Zał. Nr 8 SIWZ	„Protokół przekazania materiałów z demontażu węzła cieplnego”,
j/ Załącznik Nr 6 do Zał. Nr 8 SIWZ	„Protokół wprowadzenia na budowę”,
k/ Załącznik Nr 7 do Zał. Nr 8 SIWZ	„Protokół odbioru pomieszczenia technicznego przeznaczonego na budowę wymiennikowego węzła cieplnego.”,
l/ Załącznik Nr 8 do Zał. Nr 8 SIWZ	„Protokół przeglądu stanu technicznego węzła cieplnego” (będącego na stanie majątkowym Odbiorcy ciepła),
ł/ Załącznik Nr 9 do Zał. Nr 8 SIWZ	„Protokół z pomiarów rezystancji izolacji instalacji elektrycznych”,
m/ Załącznik Nr 10 do Zał. Nr 8 SIWZ	„Protokół z pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej w instalacjach elektrycznych z samoczynnym wyłączeniem zasilania”,
n/ Załącznik Nr 11 do Zał. Nr 8 SIWZ	„Protokół z pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej w instalacjach elektrycznych zabezpieczonych wyłącznikami ochronnymi różnicowoprądowymi”

## 2. Dokumentacja Projektowa - węzły.

### 2.1 11 Listopada 20

- Projekt węzła ccw w bud. ul. 11 Listopada 20,
- rys. nr 1 - Lokalizacja budynku - pomieszczenia węzła cieplnego
- rys. nr 2 - Schemat technologiczny wymiennikowego węzła cieplnego
- rys. nr 3 - Rzut pomieszczenia wymiennikowego węzła cieplnego
- Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych - ST-WO, SST-01, SST-02
- Dobór wymiennika cw.

### 2.2 11 Listopada 26

- Projekt węzła ccw w bud. ul. 11 Listopada 26,
- rys. nr 1 - Lokalizacja budynku - pomieszczenia węzła cieplnego
- rys. nr 2 - Schemat technologiczny wymiennikowego węzła cieplnego
- rys. nr 3 - Rzut pomieszczenia wymiennikowego węzła cieplnego
- Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych - ST-WO, SST-01, SST-02

### 2.3 Traugutta 1A

- Projekt węzła co i ccw w bud. ul. Traugutta 1A,
- rys. nr 1 - Lokalizacja węzła
- rys. nr 2 - Schemat technologiczny
- rys. nr 3 - Rzut pomieszczenia
- Zakres prac elektrycznych do realizacji
- Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych - ST-WO, SST-01, SST-02
- Dobór urządzeń: wymiennika co, wymiennika cw, pompy cyrk.

### 2.4 Dok. - automatyzacja węzła - telemetria

**ZAMAWIAJĄCY**  
**Zarząd „RADPEC” S.A.**