

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

Przedsiębiorstwo Komunalne „Therma” Sp. z o.o.
43 – 300 Bielsko- Biała, ul. Michała Grażyńskiego 108,
Tel.: (33) 812 82 12, mail: therma@therma.bielsko.pl

ogłasza przetarg nieograniczony pn.:

„Wykonanie robót budowlanych w budynku SW-101 P.K. „Therma” Sp. z o.o. przy ul. Żyznej 6b w Bielsku-Białej”

Postępowanie prowadzone jest w oparciu o Regulamin udzielania zamówień sektorowych niepodlegających przepisom ustawy Prawo zamówień publicznych o wartości poniżej progów unijnych, obowiązujący w P.K. „Therma” Sp. z o.o.

I. ZAMAWIAJACY

- 1) Nazwa i adres: Przedsiębiorstwo Komunalne „Therma” Sp. z o.o.
ul. Michała Grażyńskiego 108, 43-300 Bielsko-Biała, tel. 33 812-20-21
- 2) Adres strony internetowej: www.therma.bielsko.pl

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania o nazwie: **„Wykonanie robót budowlanych w budynku SW-101 P.K. „Therma” Sp. z o.o. przy ul. Żyznej 6b w Bielsku-Białej”.**
2. **Zakres prac obejmuje w szczególności wykonanie następujących robót:**
 - 1) Dwukrotne malowanie starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów (tynkowanych i modułarnych podwieszanych) farbą emulsyjną w kolorze jasnoszarym (wg KNNR3 605/4 – zeszkobanie farby lub zdarcie tapet, zmycie powierzchni tynków wodą, zaprawienie rys i drobnych uszkodzeń tynku, wygładzenie powierzchni tynku, malowanie dwukrotne farbą emulsyjną) wraz z gruntowaniem całej powierzchni preparatem wzmacniającym, umyciem widocznej konstrukcji sufitu modułarnego podwieszanego i likwidacją zacieków.
 - 2) Dwukrotne malowanie starych tynków wewnętrznych ścian farbą olejną w kolorze szarym z jednokrotnym szpachlowaniem (wg KNNR3 605/6 – zeszkobanie łuszczącej się farby, reperacja uszkodzeń tynku zaprawą gipsową, wypełnienie rys i drobnych uszkodzeń szpachłówką, zagruntowanie pokostem powierzchni i wyszpachlowanie, przetarcie całej powierzchni papierem ściernym, malowanie dwukrotne farbą olejną).
 - 3) Dwukrotne malowanie stolarki/ślusarki drzwiowej, powierzchni pełnych, rur stal/pcv farbą olejną (1 x do gruntowania ogólnego stosowania i 1 x nawierzchniową ogólnego stosowania- kolorystyka wg Załącznika nr 5 do OIWZ).
 - 4) Zabezpieczenie folią pomieszczeń na czas wykonywania robót.
 - 5) Mycie ślusarki okiennej.
 - 6) Wyniesienie i odpóz gruzu na wysypisko śmieci z uwzględnieniem kosztów utylizacji tych materiałów i opłat na wysypisku.

3. Rodzaj: Roboty budowlane

4. Oferty częściowe: nie dopuszcza się

5. Terminy wykonania zamówienia:

Rozpoczęcie robót: **12.09.2022.**

Zakończenie robót: do dnia **31.10.2022.**

Przewidywane przekazanie pomieszczeń w budynku SW-101 nastąpi: do dnia **12.09.2022.**

III. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

O udzielenie zamówienia może ubiegać się Wykonawca, który:

1. Posiada kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów;
2. Posiada zdolność techniczną lub zawodową do wykonania zamówienia;
3. Znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
4. Nie zalega z uiszczeniem podatków i opłat oraz składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne;
5. Nie otwarto w stosunku do Wykonawcy likwidacji ani nie ogłoszono upadłości.

IV. INFORMACJE NA TEMAT KRYTERIÓW OCENY OFERT, TERMINÓW I MIEJSCA SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

1. Kryterium oceny oferty: cena netto.
2. Oferty należy dostarczyć do sekretariatu w siedzibie Zamawiającego (43-300 Bielsko-Biała, ul. Michała Grażyńskiego 108) osobiście lub za pośrednictwem kuriera/poczty do dnia **25.08.2022.** do godz. **12.00.**
3. Otwarcie ofert jest jawne i nastąpi w dniu **25.08.2022.** o godz. **12.05** w sali nr 44 (Bielsko-Biała, ul. Michała Grażyńskiego 108)
4. Termin związania ofertą – 30 dni (od ostatecznego terminu składania ofert).

V. OPIS ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Opis istotnych warunków zamówienia (w wersji elektronicznej) jest udostępniony na stronie internetowej zamawiającego: www.therma.bielsko.pl.

GŁÓWNY SPECJALISTA
ds. Remontów i Inwestycji
mgr inż. Radosław Jedynak

ZATWIERDZAM

PREZYDENT RZĄDU

mgr inż. Andrzej Listowski