

**Ogłoszenie o wykonaniu umowy
Roboty budowlane
Remont ulicy Ciepłowniczej w Pionkach o długości 485 m**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego:** Gmina Miasto Pionki
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 670223468
- 1.4) Adres zamawiającego**
- 1.4.1.) Ulica:** Aleja Jana Pawła II, 15
- 1.4.2.) Miejscowość:** Pionki
- 1.4.3.) Kod pocztowy:** 26-670
- 1.4.4.) Województwo:** mazowieckie
- 1.4.5.) Kraj:** Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL921 - Radomski
- 1.4.7.) Numer telefonu:** 48 341 42 00
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej:** przetargi@pionki.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** www.pionki.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Identyfikator postępowania:** ocds-148610-89dfb9a7-5b14-46ff-934b-8167129452b3
- 2.2.) Numer ogłoszenia:** 2026/BZP 00093575
- 2.3.) Wersja ogłoszenia:** 01
- 2.4.) Data ogłoszenia:** 2026-02-03

SEKCJA III – PODSTAWOWE INFORMACJE O POSTĘPOWANIU W WYNIKU KTÓREGO ZOSTAŁA ZAWARTA UMOWA

- 3.1.) Charakter zamówienia:**
- Zamówienie klasyczne - od 130 000 zł, ale o wartości mniejszej niż progi unijne
- 3.2.) Zamówienie było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu albo ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy w BZP lub Dz. Urz. UE:** Tak
- 3.2.1.) Numer ogłoszenia w BZP lub Dz. Urz. UE:** 2025/BZP 00516898
- 3.3.) Czy zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:**
- Nie
- 3.5.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną:**
- Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy
- 3.6.) Rodzaj zamówienia:**
- Roboty budowlane
- 3.7.) Nazwa zamówienia:**
- Remont ulicy Ciepłowniczej w Pionkach o długości 485 m
- 3.8.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:**
- Przedmiotem zamówienia jest remont ul. Ciepłowniczej o długości 485 m, rozpoczynając od ul. Fabrycznej.

Inwestorem jest Gmina Miasto Pionki, ul. Aleja Jana Pawła II 15, 26-670 Pionki.

Inwestycja zlokalizowana będzie na działce nr 1464/16. Istniejąca droga posiada zniszczoną i nierówną nawierzchnię asfaltową wykonaną na podbudowie z kamieni polnych tzw. „kocich łbów”, która w znacznym stopniu uległa zniszczeniu i degradacji, posiada liczne wyboje i nierówności.

Remont drogi poprawi stan bezpieczeństwa ruchu drogowego.

Opis elementów projektowanych:

W ramach remontu na przedmiotowym odcinku zostanie wykonana nowa nawierzchnia asfaltowa. Wcześniej zaś zostaną uzupełnione kruszywem ubytki.

Łączna długość remontowanego odcinka wynosi 485 m.

Parametry techniczne remontowanej drogi:

- droga wewnętrzna
- kategoria ruchu KR1-KR2
- ulica jednojezdniowa, dwukierunkowa o dwóch pasach ruchu
- szerokość nawierzchni 6,0 m
- odwodnienie drogi pozostaje bez zmian i będzie realizowane powierzchniowo na tereny zielone.

Konstrukcja odtworzenia istniejącej nawierzchni

- warstwa ścieralna AC 11S 50/70 – 4 cm
- warstwa wiążąca AC16W 50/70 – 3 cm
- wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym – warstwa mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 – średnia gr. 10 cm.

Pobocza:

- kruszywo łamane 0/31,5 mm gr. 15 cm szer. 75 cm

3.9.) Główny kod CPV: 45233140-2 - Roboty drogowe

3.10.) Dodatkowy kod CPV:

45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg

45233142-6 - Roboty w zakresie naprawy dróg

45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

45233200-1 - Roboty w zakresie różnych nawierzchni

45233252-0 - Roboty w zakresie nawierzchni ulic

SEKCJA IV – PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE

4.1.) Data zawarcia umowy: 2025-12-03

4.2.) Okres realizacji zamówienia:

21 dni

4.3.) Dane wykonawcy, z którym zawarto umowę:

4.3.1.) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy): PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWO-HANDLOWE "INTERBUD" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 008110461

4.3.3.) Ulica: ul. Bolesława Limanowskiego 154

4.3.4.) Miejscowość: Radom

4.3.5.) Kod pocztowy: 26-600

4.3.6.) Województwo: mazowieckie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy: 358040,70 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania zamieszczonego w BZP lub numer ogłoszenia o udzieleniu zamówienia opublikowanego w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej: 2025/BZP 00578075/01

SEKCJA V PRZEBIEG REALIZACJI UMOWY

5.1.) Czy umowa została wykonana: Tak

5.2.) Termin wykonania umowy: 2025-12-29

5.3.) Czy umowę wykonano w pierwotnie określonym terminie: Tak

5.4.) Informacje o zmianach umowy

5.4.1.) Liczba zmian: 1

5.4.2.) Numer zmiany: 1

5.4.3.) Podstawa prawna zmiany:

art. 455 ust. 1 pkt 4 ustawy

5.4.4.) Przyczyny dokonania zmian:

roboty dodatkowe

5.4.5.) Krótki opis zamówienia po zmianie:

1) W toku realizacji remontu stwierdzono, że dla zapewnienia prawidłowej technologii wykonania i wysokiego standardu nawierzchni konieczne jest zastosowanie dodatkowej warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-bitumicznej. Warstwa ta umożliwia uzyskanie jednorodnej i stabilnej powierzchni, prawidłowe ułożenie warstwy remontowej oraz zachowanie wymaganych spadków i równości nawierzchni. 2) Na odcinkach, gdzie warstwa asfaltowa styka się bezpośrednio z podbudową z kruszywa, zaleca się ułożenie siatki wzmacniającej, aby zapobiec powstawaniu spękań i rozwarstwień nowej konstrukcji. W związku z powyższym, zleca się ułożenie siatki wzmacniającej na całej długości remontowanej drogi. [pełny zakres zmian w aneksie nr 1]

5.4.6.) Wartość zmiany: 93523,80

5.4.7.) Kod waluty: PLN

5.4.8.) Wzrost ceny w związku ze zmianą umowy/umowy ramowej: Tak

5.5.) Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy: 451564,50 PLN

5.6.) Czy umowa została wykonana należycie: Tak

5.7.) Podczas realizacji zamówienia zamawiający kontrolował przewidziane w zawartej umowie wymagania:

w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy, w okolicznościach, o których mowa w art. 95 ustawy