



# URZĄD MIASTA I GMINY W KĘPNIE

## WYDZIAŁ ROZWOJU

WR.271.15.2020/9

Kępno, dnia 21 września 2020r.

wg rozdzielnika

**dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Przebudowa ulicy Armii Krajowej w Kępnie”**

Zgodnie z art. 38 ust. 4 oraz 4a Pzp Zamawiający Gmina Kępno modyfikuje treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w ten sposób, że:

**I. Zmianie ulega treść rozdziału II. PRZEDMIOT, TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA pkt. 1.1 Przedmiot zamówienia, który otrzymuje brzmienie:**

**1.1 Przedmiot zamówienia obejmuje:**

**1) Przebudowę sieci wodociągowej z przyłączeniami w ul. Armii Krajowej**

W ramach tej części zamówienia należy wykonać sieć wodociągową wg PN –EN-1452-1 1-5: 2000, ZAT/97-01-001 rury i kształtki z polietylenu klasy PE100 HD typ SDR 17 ciśnienie nominalne 10 atm.

Długości sieci wodociągowej wynoszą:

- a) sieć PE100 HD SDR17 Dz110/Dn100mm, L= 41,6 m,
- b) sieć PE100 HD SDR17 Dz160/Dn150mm, L= 1086,0 m,
- c) 12 sięgaczy PE100 HD SDR17 Dz110/Dn100mm oraz 2 sięgacze PEHD SDR17 Dz90/Dn80mm w tym:
  - PEHD Dz 90 – ok 45,5 m,
  - PEHD Dz 110 – ok 168,5 m,
- d) 90 przyłączy PE100 HD SDR17 w tym:
  - PEHD DZ 32mm – łączna długość 525 m
  - PEHD DZ 40mm – łączna długość 11,5 m
  - PEHD DZ 63mm – łączna długość 35,5m

**2) Przebudowę drogi gminnej – ul. Armii Krajowej na odcinku 998 m o szerokości ok 6 m w tym:**

- a) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 10cm (warstwa wiążąca)- wyniesione skrzyżowanie ok. 320 m<sup>2</sup>,
- b) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 2-4 cm (warstwa wyrównawcza) średnia 3cm ok. 6910 m<sup>2</sup>,
- c) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) ok. 6910 m<sup>2</sup>,
- d) Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm ok. 1637 m<sup>2</sup>,
- e) Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/63mm o gr. 20cm ok. 1174 m<sup>2</sup>,
- f) Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm - na podsypce cementowo-piaskowej Rm= 2,5MPa grubości 3-5cm ok. 1637 m<sup>2</sup>,
- g) Krawężnik betonowy – 2256 mb.



### 3) Remont drogi gminnej – ul. Armii Krajowej na odcinku 63 m w tym:

- a) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 2-4 cm (warstwa wyrównawcza) średnia 3cm ok. 378 m<sup>2</sup>,
- b) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) ok. 378 m<sup>2</sup>,
- c) Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm ok. 102 m<sup>2</sup>,
- d) Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/63mm o gr. 20cm ok. 102 m<sup>2</sup>,
- e) Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm - na podsypce cementowo-piaskowej Rm= 2,5MPa grubości 3-5cm ok. 102 m<sup>2</sup>,
- f) Krawężnik betonowy – 126 mb.
- g) zabezpieczenie infrastruktury zlokalizowanej w pasie drogowym,
- h) wykonanie oznakowania pionowego i poziomego i wprowadzenie stałej organizacji ruchu zgodnie z zatwierdzeniem,
- i) wykonanie i montaż tablic informacyjnych w ilości 2 szt.

Tablica powinna zawierać następujące informacje:

- Flagę i Godło Polski (plik jest dostępny na stronie resortu infrastruktury w sekcji „Materiały: <https://www.gov.pl/web/infrastruktura/fundusz-drog-samorzadowych>),
- informacje o dofinansowaniu ze środków Państwowego Funduszu Celowego,
- nazwę Funduszu Dróg Samorządowych,
- nazwę projektu,
- kwotę dofinansowania,
- całkowitą wartość inwestycji.

Tablica informacyjna zawierająca niezbędne informacje, powinna mieć minimalny rozmiar: 80 cm x 120 cm.

### 4) Wymiana studni kanalizacji deszczowej – 8 szt.

Z załączonej dokumentacji zamówieniem objęta jest tylko wymiana 8 studni.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia oraz zakres zadania został określony w umowie, dokumentacji technicznej, przedmiarach robót a także specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, które stanowią załączniki do nin. SIWZ.

#### Zamówieniem objęte są również:

- zatrudnienie Kierownika Budowy,
- wykonanie i uzyskanie zatwierdzenia projektu organizacji ruchu na czas prowadzenia prac oraz jego realizacji,
- wykonanie wszelkich robót i czynności związanych z prawidłową realizacją zamówienia, nawet w przypadku, gdy nie zostały one ujęte przetargowym przedmiarze robót,
- pełna obsługa geodezyjna budowy: wytyczenie, ewentualne wskazanie granic,
- inwentaryzacja powykonawcza (4 egzemplarze),
- wszelkie naprawy urządzeń nad i podziemnych uszkodzonych podczas wykonywania robót,
- przeprowadzenie wszelkich robót i czynności związanych z odbiorem przedmiotu zamówienia i przekazaniem go do eksploatacji, itp.
- zabezpieczenie bezpieczeństwa na placu budowy i wokół niego oraz ubezpieczenie budowy,
- inne czynności wynikające z przepisów branżowych bądź specyfiki zamówienia.

Wykonawca zamówienia winien przewidzieć wszystkie okoliczności, które mogą wpłynąć na cenę zamówienia. W związku z powyższym zalecane jest od oferentów bardzo szczegółowe sprawdzenie w terenie warunków wykonania zamówienia. Zalecane jest wcześniejsze zapoznanie przez Wykonawcę się z terenem, na którym będą realizowane roboty stanowiące



przedmiot niniejszego zamówienia oraz elementami uzbrojenia podziemnego i nadziemnego na terenie realizacji robót i jego sąsiedztwie, obiektami funkcjonującymi na terenie prowadzonej inwestycji. Wykonawca nie będzie mógł żądać dodatkowego wynagrodzenia z tytułu nieuwzględnienia okoliczności w/w, a okoliczności te nie będą mogły stanowić także wystarczającego powodu dla Wykonawcy, aby nie mógł rozpocząć robót w wyznaczonym terminie.

- II. Zmianie ulega treść załącznika nr 1A – formularz kalkulacji ceny, który stanowi załącznik nr 1 do niniejszego pisma.
- III. Dodaje się załącznik nr 16 (dokumentacja studnie istniejące), który stanowi załącznik nr 2 do niniejszego pisma.
- IV. Dodaje się załącznik nr 17 (przedmiar wymiana studni), który stanowi załącznik nr 3 do niniejszego pisma.

Sporządził:  
Iwona Hendrys

I ZASTĘPCA BURMISTRZA  
Miasta i Gminy Kepno  
  
Artur Kosakiewicz

