

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### I. Przedmiot zamówienia i zakres prac

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie, dowóz i montaż wiaty przystankowej w następujących lokalizacjach:
  - a) Gmina Kórnik, miejscowość Kromolice, peron przystankowy zlokalizowany na drodze gminnej (dz. nr ewid. 35/1) na wysokości posesji nr 24/26,
  - b) Gmina Kórnik, miejscowość Dachowa, peron przystankowy zlokalizowany na drodze powiatowej nr 2477P (dz. nr ewid. 124) o nr dz. ewid. 119/2 na wysokości obiektu handlowego – posesja nr 21.
2. Zamawiający wymaga udzielenia przez Wykonawcę gwarancji na okres:
  - 24 miesięcy na wiatę wraz z wyposażeniem,
  - 24 miesięcy na powłokę lakierniczą,
  - 12 miesięcy na prace montażowe.

### II. Zakres zamówienia obejmuje następujące prace:

1. Wyprodukowanie wskazanych w zamówieniu wiat przystankowych,
2. przygotowanie fundamentów/kotw do posadowienia wiaty we wskazanych w zamówieniu lokalizacjach,
3. dowóz i rozładunek wiat na wskazane w zamówieniu lokalizacje,
4. montaż wiat przystankowych,
5. przeprowadzenie prac porządkowych,

#### WIATY PRYZSTANKOWE

- Wiata modułowa, wykonana z profili stalowych, ocynkowanych, lakierowanych proszkowo w kolorze grafitowym (RAL 7024).
- fundamenty/kotwy do montażu wiat,
- ściana wiaty wykonane ze szkła hartowanego gr. minimum 8 mm.
- Szyby montowane na uchwytach,
- Dach wiaty płaski, pokrycie dachu z blachy trapezowej boki z blachy płaskiej malowanej proszkowo w kolorze grafitowym (RAL 7024),
- Każda wiatą wyposażona winna być w ławkę wykonaną z drewna impregnowanego i malowanego preparatem zabezpieczającym na zewnątrz (np. lakierem), bezbarwnym, ławka na całej długości wiaty, mocowana do konstrukcji wiaty, w kolorze naturalnego drewna,
- wiatą wyposażona winna być w kosz na śmieci w kolorze grafitowym (RAL 7024).

#### WYMIARY WIAT

1. Miejscowość Kromolice:
  - długość wiaty 2,8 m,
  - szerokość wiaty 1 m,
  - wysokość wiaty min. 2,40 m
2. Miejscowość Dachowa:
  - długość wiaty 2,4 m,
  - szerokość wiaty 1,5 m,
  - wysokość min. 2,5

#### Urządzenia obce:

W pasach drogowych w miejscu realizacji zadań mogą wystąpić urządzenia podziemnej infrastruktury technicznej. Przed przystąpieniem do robót należy zlokalizować w terenie

przebieg istniejących urządzeń podziemnych. Roboty w ich rejonie wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.

#### **Roboty różne:**

Wykonawca zobowiązany jest do zebrania wszystkich aprobat technicznych i atestów zastosowanych materiałów oraz uzyskania zatwierdzenia użytych materiałów przed ich wbudowaniem przez Zamawiającego.

Zakończenie robót nastąpi z chwilą wykonania prac odbiorowych tj. protokół odbioru technicznego.

#### **Po stronie Wykonawcy:**

1. Zabezpieczenie terenu prowadzenia prac przygotowawczych:

- a) posadowienia fundamentów/kotw wiat przystankowych i ich zabezpieczenie do czasu montażu wiat,
- b) montaż wiat.

Do obowiązku Wykonawcy należy również zabezpieczenie terenu budowy przed osobami postronnymi, prowadzenie prac zgodnie z obowiązującymi przepisami technicznymi BHP i specyfikacjami technicznymi.

### **III. Termin wykonania:**

- rozpoczęcie robót w terminie do 7 dni od podpisania umowy,
- zakończenie robót w terminie do dnia 10 grudnia 2024 r.

Wykonanie zamówienia:

W celu przygotowania właściwej oferty na wykonanie przedmiotu zamówienia, Zamawiający zaleca dokonanie wizji lokalnej w terenie celem oględzin miejsca posadowienia wiat przystankowych i zapoznania się z warunkami terenowymi.

Zamawiający dopuszcza zastosowanie innych równoważnych materiałów niż podane w opisie przedmiotu zamówienia. W takiej sytuacji Zamawiający wymaga złożenia stosownych dokumentów, uwiarygodniających te materiały - zgoda Zamawiającego.

### **IV. Załączniki :**

1. Zdjęcia z lokalizacji przyszłych wiat tj.:
  - a) peron przystankowy w miejscowości Kromolice,
  - b) peron przystankowy w miejscowości Dachowa.

**Kierownik Wydziału Eksploatacji  
Infrastruktury Technicznej**  
  
**mgr Anna Borowiak**