**Załącznik nr 5 do SWZ**

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Budowa siedmiu wiat przystankowych w ramach projektu:

Poprawa warunków ekomobilności w MOF Olsztyna

1. Przedmiotem zamówienia jest budowa siedmiu wiat przystankowych na podłożu z kostki brukowej   
   w miejscowościach: Bałdy dz. nr 5, Łajs dz. nr 43, 45, Marcinkowo dz. nr 203/7, Marcinkowo dz. nr 256, 3118/8, Prejłowo dz. nr 120, Przykop dz. nr 47/1, Purdka dz. nr 71/4, 25/1.
2. Wiata przystankowa w miejscowości **Bałdy dz. nr 5, gm. Purda** o konstrukcji drewnianej z dachem dwuspadowym pokrytym dachówką mocowana za pomocą wbetonowanych kotew stalowych. Wiata wyposażona w ławkę, stojak rowerowy metalowy czterostanowiskowy, tablicę wewnątrz pod rozkład jazdy, tablicę wewnątrz z mapą gminy, tablicę ogłoszeniową na zewnątrz, tablica z nazwą miejscowości, grafika w poddaszu uzgodniona z Zamawiającym na etapie realizacji. Podłoże pod wiatą wykonane z kostki betonowej z zastosowaniem elementów BRD płyty ostrzegawcza dla osób niewidomych.
3. Wiata przystankowa w miejscowości **Łajs dz. nr 43, 45, gm. Purda** o konstrukcji drewnianej z dachem dwuspadowym pokrytym dachówką mocowana za pomocą wbetonowanych kotew stalowych. Wiata wyposażona w ławkę, stojak rowerowy metalowy czterostanowiskowy, tablicę wewnątrz pod rozkład jazdy, tablicę wewnątrz z mapą gminy, tablicę ogłoszeniową na zewnątrz, tablica z nazwą miejscowości, grafika w poddaszu uzgodniona z Zamawiającym na etapie realizacji. Podłoże pod wiatą wykonane z kostki betonowej z zastosowaniem elementów BRD płyty ostrzegawcza dla osób niewidomych.
4. Wiata przystankowa w miejscowości **Marcinkowo dz. nr 203/7, gm. Purda** o konstrukcji drewnianej z dachem dwuspadowym pokrytym dachówką mocowana za pomocą wbetonowanych kotew stalowych. Wiata wyposażona w ławkę, stojak rowerowy metalowy czterostanowiskowy, tablicę wewnątrz pod rozkład jazdy, tablicę wewnątrz z mapą gminy, tablicę ogłoszeniową na zewnątrz, tablica z nazwą miejscowości, grafika w poddaszu uzgodniona z Zamawiającym na etapie realizacji. Podłoże pod wiatą wykonane z kostki betonowej z zastosowaniem elementów BRD płyty ostrzegawcza dla osób niewidomych. Rozbiórka starej wiaty.
5. Wiata przystankowa w miejscowości **Marcinkowo dz. nr nr 256, 3118/8, gm. Purda** o konstrukcji drewnianej z dachem dwuspadowym pokrytym dachówką mocowana za pomocą wbetonowanych kotew stalowych. Wiata wyposażona w ławkę, stojak rowerowy metalowy czterostanowiskowy, tablicę wewnątrz pod rozkład jazdy, tablicę wewnątrz z mapą gminy, tablicę ogłoszeniową na zewnątrz, tablica z nazwą miejscowości, grafika w poddaszu uzgodniona z Zamawiającym na etapie realizacji. Podłoże pod wiatą wykonane z kostki betonowej z zastosowaniem elementów BRD płyty ostrzegawcza dla osób niewidomych. Rozbiórka starej wiaty.
6. Wiata przystankowa w miejscowości **Prejłowo dz. nr 120, gm. Purda** o konstrukcji drewnianej z dachem dwuspadowym pokrytym dachówką mocowana za pomocą wbetonowanych kotew stalowych. Wiata wyposażona w ławkę, stojak rowerowy metalowy czterostanowiskowy, tablicę wewnątrz pod rozkład jazdy, tablicę wewnątrz z mapą gminy, tablicę ogłoszeniową na zewnątrz, tablica z nazwą miejscowości, grafika w poddaszu uzgodniona z Zamawiającym na etapie realizacji. Podłoże pod wiatą wykonane z kostki betonowej z zastosowaniem elementów BRD płyty ostrzegawcza dla osób niewidomych.
7. Wiata przystankowa w miejscowości **Przykop dz. nr 47/1, gm. Purda** o konstrukcji drewnianej z dachem dwuspadowym pokrytym dachówką mocowana za pomocą wbetonowanych kotew stalowych. Wiata wyposażona w ławkę, stojak rowerowy metalowy czterostanowiskowy, tablicę wewnątrz pod rozkład jazdy, tablicę wewnątrz z mapą gminy, tablicę ogłoszeniową na zewnątrz, tablica z nazwą miejscowości, grafika w poddaszu uzgodniona z Zamawiającym na etapie realizacji. Podłoże pod wiatą wykonane z kostki betonowej z zastosowaniem elementów BRD płyty ostrzegawcza dla osób niewidomych. Rozbiórka starej wiaty.
8. Wiata przystankowa w miejscowości **Purdka dz. nr 71/4, 25/1, Purda** o konstrukcji drewnianej z dachem dwuspadowym pokrytym dachówką mocowana za pomocą wbetonowanych kotew stalowych. Wiata wyposażona w ławkę, stojak rowerowy metalowy czterostanowiskowy, tablicę wewnątrz pod rozkład jazdy, tablicę wewnątrz z mapą gminy, tablicę ogłoszeniową na zewnątrz, tablica z nazwą miejscowości, grafika w poddaszu uzgodniona z Zamawiającym na etapie realizacji. Podłoże pod wiatą wykonane z kostki betonowej z zastosowaniem elementów BRD płyty ostrzegawcza dla osób niewidomych. Rozbiórka starej wiaty.

**2.** Zakres, sposób wykonania i szczegółowy opis przedmiotu zamówienia wynikający stanowi dokumentacja projektowa na którą składa się:

**1)** Dokumentacja projektową budowy wiat stanowiących załącznik Nr 1 do złożonego zgłoszenia z dnia 04.07.2022r. i wydanej informacji z dnia BI-II.6743.15.111.2022.MP9 z dnia 07.07.2022r. z upoważnienia Starosty Olsztyńskiego przez Dyrektora Wydziału Budownictwa i Inwestycji,

**2)** Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót,

**3)** Przedmiary robót - element pomocniczy do sporządzenia wyceny,