Załącznik nr 3 do SWZ

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. **Nazwa zadania**

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest: **„****Dostawa i montaż nowych wiat przystankowych na terenie gminy Czersk”.**

1. **Opis konstrukcji**
2. Konstrukcja stalowa, ocynkowana lub aluminiowa,
3. Malowanie proszkowe wg RAL (kolor ustalić z Zamawiającym),
4. Profile o przekroju 80x80 cm ,
5. Ściany pokryte szkłem hartowanym grubości 8mm mocowanych za pomocą uchwytów,
6. W szyby 1245-1920 mm z możliwością tolerancji 10%,
7. Dach kryty poliwęglanem komorowym przyciemnianym, mlecznym lub bezbarwnym o gr 10mm   
   z filtr UV.Dach montowany przy pomocy profili aluminiowych z uszczelką gumową.
8. **Wyposażenie:**
9. Ławka drewniana o wymiarach 129x40 cm z możliwością tolerancji 10%,
10. Ławka wykonana z litego drewna składająca się z trzech desek o wymiarach 120x10 cm   
    (z możliwością tolerancji 10%), ławka z oparciem,

Mocowanie ławki do konstrukcji metalowej do ściany tylnej i do podłogi,

1. Ramka na rozkład jazdy A4, wymiar 33x24cm z możliwością tolerancji 10%, malowana w kolorze wiaty,
2. Znak przystanku D-15-montowany do wiaty,
3. Tabliczka frontowa w kolorze wiaty z nazwą przystanku. Wymiary tabliczki, wysokość czcionki nazwy przystanku i numeru przystanku do ustalenia z Zamawiającym,
4. Kosz na śmieci z wkładką na śmieci montowany do wiaty. Kosz okrągły lub prostokątny w kolorze wiaty (wymiar i kształt ustalić z Zamawiającym).

Wiata montowana na fundamentach punktowych.

**UWAGA. Po posadowieniu fundamentów punktowych należy odtworzyć nawierzchnie z kostki betonowej.**

1. **Nazwa przystanków oraz ilość modułów:**

1. Czersk Łąkowa – jedna wiata 3-modułowa

1a. Czersk Łąkowa – jedna wiata 3-modułowa

2. Nieżurawa – dwie wiaty 2-modułowe

3. Krzyż – jedna wiata 2 - modułowa

3a. Krzyż –jedna wiata 3 - modułowa

4. Gutowiec (Kurkowo) – dwie wiaty 3-modułowe

5. Gutowiec – dwie wiaty 3-modułowe

6. Jeziorko Leśne – dwie wiaty 2-modułowe

7. Kaliska Wybudowanie – dwie wiaty 3-modułowe

8. Rytel I – dwie wiaty 4-modułowe

9. Rytel II – dwie wiaty 3-modułowe

10. Rytel Nadleśnictwo – dwie wiaty 2-modułowe

11. Młynki – dwie wiaty 2-modułowe

1. **Wymiary wiat przystankowych**
2. Wymiary wiaty ściana tylna: 2,82 m ( wiata 2-modułowa), 4,19 m ( wiata 3 modułowa), 5,56 m (wiata 4- modułowa) z możliwością tolerancji 10%,
3. Szerokość wiaty:
4. ściana boczna: 1,45 m z możliwością tolerancji 10-% z uwzględnieniem, iż szerokość nie może być większa niż 1,50 m,
5. dach: 2,06 z możliwością tolerancji 10%.
6. Wysokość wiaty: 2,56 m z możliwością tolerancji 10%.

Dach przy tylnej ścianie wiaty powinien wystawać min 5 cm z możliwością tolerancji 10%.

Poniżej poglądowa wizualizacja wiaty:



1. **Lokalizacja wiat przystankowych.**

Wiaty przystankowe będą zamontowane na drodze D22 Czersk-Chojnice (dokładna lokalizacja zostanie wskazana przez Zamawiającego po podpisaniu umowy).

1. O ile w opisie przedmiotu zamówienia, dokumentacji przetargowej, wyjaśnieniach do przetargu Zamawiający wskazuje nazwy producentów materiałów, urządzeń, wyrobów itp., oznacza to, że Wykonawca może przyjąć rozwiązania wskazane przez Zamawiającego lub równoważne. Wykonawca musi jednak wykazać, że zastosowane materiały, urządzenia itp. są równoważne. **Zamawiający opisując przedmiot zamówienia przez odniesienie do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3 ustawy Pzp dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym, a odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważne”.**
2. Wszystkie określenia i nazwy materiałów służą jedynie do określenia parametrów jakościowych użytych materiałów. Brak określenia szczególnych wymogów przez Zamawiającego w przedmiocie standardu wykonania (jakości materiałów, sprzętu, urządzeń, itp.) oznacza, że Wykonawca wywiąże się ze swoich obowiązków, kiedy zachowa średni standard wykonania, po jego akceptacji przez Zamawiającego.
3. Zamawiający uzna, że oferta jest równoważna, jeżeli przedstawia przedmiot zamówienia   
   o właściwościach funkcjonalnych i jakościowych takich samych lub lepszych od tych, które zostały określone w SWZ, lecz oznaczonych innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem. Przy czym istotne jest to, że produkt równoważny to produkt, który nie jest identyczny, tożsamy z produktem referencyjnym, ale posiada pewne, istotne dla Zamawiającego, zbliżone do produktu referencyjnego cechy i parametry.

Sporządził:

……………………………………

(podpis/pieczęć imienna)