Załącznik nr 3 do zaproszenia ofertowego

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Wymagania dla rowerów:**

1. **Rowery powinny być rowerami miejskimi o prostej konstrukcji z poniższą specyfikacją:**
2. koła o średnicy 26-28 cali,
3. opony w rozmiarze co najmniej 26”
4. rama - o dużej wytrzymałości, niska o charakterze roweru miejskiego typu damska/unisex,
5. błotniki - przedni i tylny z wytrzymałego tworzywa sztucznego lub metalu o odpowiedniej trwałości,

5) piasta przednia - piasta-dynamo z hamulcem,

6) piasta tylna - co najmniej trzybiegowa z hamulcem rolkowym lub bębnowym lub z

hamulcem typu „torpedo” (można zahamować pedałami),

7) widelec - sztywny lub amortyzowany, stalowy lub aluminiowy,

8) kierownica - w charakterze roweru miejskiego, umożliwiająca jazdę w pozycji

wyprostowanej,

9) wspornik kierownicy - pogrubiony, stalowy lub aluminiowy,

10) osłona łańcucha - wykonana z tworzywa sztucznego, poliwęglanu lub metalu. Osłona

musi uniemożliwiać wkręcenie się elementów ubioru w elementy napędowe.

11) hamulec przedni - rolkowy lub bębnowy lub szczękowy typu v-break,

12) hamulec tylny - rolkowy lub bębnowy lub hamulec typu „torpedo” lub szczękowy typu

v-break,

13) dzwonek,

14) kosz na kierownicę - pojemność minimalna 15 litrów

15) nóżka/podpórka rowerowa - stalowa lub aluminiowa,

16) oświetlenie - lampa tylna - LED, zintegrowane światło odblaskowe; lampa przednia –

LED, zintegrowane światło odblaskowe,

17) siodło – wodoodporne z poszyciem z tworzywa sztucznego z pianki lub materiałów

równoważnych, regulowana wysokość z blokadą uniemożliwiającą wyjęcie siodełka.

18) wyposażony w bagażnik umożliwiający zamontowanie fotelika dla dzieci.

1. **Wymagania dla rowerów młodzieżowych**

**Rower młodzieżowy ma być przystosowany do korzystania przez młodzież o wzroście ponad 130 cm (zaleca się zastosowanie kół o rozmiarze 24-26 cali). Dopuszczalne obciążenie roweru nie może być mniejsze niż 60 kg z poniższą specyfikacją:**

1. rama – o dużej wytrzymałości, jednobelkowa z niskim przekrokiem i rozmiarze dostosowanym do odpowiedniej grupy wzrostowej,
2. hamulec przedni – rolkowy lub bębnowy lub szczękowy typu v-break,
3. hamulec tylny – rolkowy lub bębnowy lub hamulec typu „torpedo” lub szczękowy typu v-break,
4. dzwonek – z obracanym pierścieniem (bez dźwigienki),
5. opony – w rozmiarze co najmniej 24”
6. lampa tylna LED:

- z zabezpieczeniem antyprzepięciowym,

- z funkcją podtrzymywania światła po zatrzymaniu

- zintegrowane światło odblaskowe;

7) lampa przednia LED:

- z zabezpieczeniem antyprzepięciowym,

- z funkcją podtrzymywania światła po zatrzymaniu,

- zintegrowane światło odblaskowe,

8) piasta przednia – piasta-dynamo,

9) piasta tylna – jednobiegowa,

10) siodło - poszycie – stelaż stalowy, poszycie – pianka integralna o wysokiej odporności

na ścieranie warstwy wodoodpornej,

11) szybkozacisk wspornika siodła,

12) wspornik siodła – zablokowana możliwość wyjęcia o wysokości zapewniającej

ergonomiczną postawę w czasie podróży.

1. **Rower dziecięcy ma być przystosowany do korzystania przez dzieci o wzroście poniżej 130 cm w wieku od 5 do 9 lat (zaleca się zastosowanie kół o rozmiarze 16-20 cali) wg poniższej specyfikacji:**
2. rama – o dużej wytrzymałości, jednobelkowa z niskim przekrokiem i rozmiarze

dostosowanym do odpowiedniej grupy wzrostowej,

1. hamulec przedni;
2. hamulec tylny;
3. dzwonek ;
4. opony – w rozmiarze co najmniej 16”
5. regulacja kierownicy wyposażona w koszyk;
6. siodło - poszycie – stelaż stalowy, poszycie – pianka integralna o wysokiej odporności

na ścieranie warstwy wodoodpornej,

1. pełna osłona łańcucha;
2. pedały z powierzchnią antypoślizgową i elementami odblaskowymi.
3. **Fotelik rowerowy pasy 5 pkt, wg specyfikacji poniżej:**
4. fotelik z wytrzymałego tworzywa, rama stalowa;
5. odpowiednie dla rowerów ze średnicą ramy od 28mm do 34mm;
6. wkładka/tapicerka poprawiająca komfort siedzenia;
7. odpowiednie dla chłopców i dziewczynek;
8. 5-cio punktowe pasy bezpieczeństwa;
9. łatwy w montażu;
10. regulacja odległości fotelika;
11. zabezpieczenie przed włożeniem nóżek między szprychy;
12. regulacja odległości podnóżka
13. Wymiary:

- głębokość: ok 50 cm

- szerokość siedziska: od 27 - 30 cm

- szerokość: 36 cm

- szerokość między nogami: 16 cm

- wysokość: 70 cm

- wysokość oparcia: 44 cm

11) Wiek: Dla dzieci w wieku od 9m do 7 lat

1. Maksymalne obciążenie: 22 kg, posiada atest.
2. **Kamizelki odblaskowe**
3. **Kamizelka odblaskowa dla dzieci z nadrukiem UŚMIECH**

- gotowy nadruk "UŚMIECH"

- materiał certyfikowany EN1150

- kolor żółty, fluorescencyjny poliester

- dwa pasy odblaskowe o szerokości 5cm,wykonane ze srebrnej tkaniny odblaskowej

zgodnej z normą EN471,

- obszycie żółtą lamówką,

- zakładana przez głowę,

- po bokach gumki regulujące rozmiar;

- 2 szt. rozmiarze 120-134 cm, oraz 3 szt. w rozmiarze 134-158 cm

1. **Kamizelka siatkowa z taśmą odblaskową certyfikowaną srebrną typu Silver.**

- dzianina oczkowana poliestrowa żółta fluorescencyjna 140g/1m2

- kamizelka odblaskowa siatkowa, przewiewna podczas wysokich temperatur

- materiał fluorescencyjny, poliester 100%

- dwa poziome pasy odblaskowe

- kolor: żółty

- obszycie lamówką żółtą

- zapięcie z przodu na rzep

1. **Warunki dostawy:**
2. Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia transportem wlanym i na swój koszt do magazynu Zamawiającego – Oddział Rewita Rogowo w Rogowie (72-330), Mrzeżyno Gryfickie, w terminie nie dłuższym niż 14 dni od dnia podpisania umowy , w godzinach od 8.00 do 12.00.
3. Wykonawca oświadcza, że Towar jest wolny od wad fizycznych i prawnych oraz może być użytkowany zgodnie z przeznaczeniem.
4. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji jakościowej i ilościowej na dostarczony Towar. Gwarancja jakościowa i ilościowa udzielona jest na okres 2 lat, liczony od daty dostawy Towaru.
5. **Zamawiający zastrzega sobie możliwość przeprowadzenia dodatkowych negocjacji warunków udzielenia zamówienia po otrzymaniu ofert (cena i inne kryteria wyboru oferty).**