

## Opis przedmiotu zamówienia

### CZĘŚĆ I

1. Przedmiotem zamówienia jest wyprodukowanie i sukcesywna dostawa fabrycznie nowych worków do zbiórki odpadów, wykonanych z surowców recyklingowych z folii polietylenowej LDPE zapewniającej szczelność i wytrzymałość, zgodnie z poniższym zestawieniem:
  - A. Worek na metale i tworzywa sztuczne – 378 000 sztuk:
    - kolor żółty półprzezroczysty (umożliwiający ocenę zebranych surowców w workach), jednolity na całej powierzchni worka,
    - pojemność 120 litrów,
    - tasiemkowy/sznurkowy zacisk w okolicy „kołnierza worka” lub rączki typu „t-shirt” umożliwiające jego szybkie i skuteczne zamykanie oraz ułatwiające transport worka do PGO lub pojazdu Zamawiającego
    - grubość – od 60 do 80 mikronów, grubość worka powinna być niezmienna na całej powierzchni worka,
    - nadruk „Metale i Tworzywa Sztuczne” wraz z informacją tekstową, wykonany zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego dokumentu, wymiary nadruku co najmniej 250mmx420mm, wydruk czytelny i wyraźny, bez zniekształceń, w szczególności pozwalający na odczyt kodu QR worki dla czytelności mogą mieć oznaczenie powiększone z zachowaniem skali lub posiadać wielokrotność ilości oznaczeń załączonych we wzorze
    - pakowany w rolkach po 10 szt
  - B. Worek na papier – 252 000 sztuk:
    - kolor niebieski półprzezroczysty (umożliwiający ocenę zebranych surowców w workach), jednolity na całej powierzchni worka,
    - pojemność 120 litrów,
    - tasiemkowy/sznurkowy zacisk w okolicy „kołnierza worka lub rączki typu „t-shirt” umożliwiające jego szybkie i skuteczne zamykanie oraz ułatwiające transport worka do PGO lub pojazdu Zamawiającego
    - grubość – od 60 do 80 mikronów, grubość worka powinna być niezmienna na całej powierzchni worka,
    - nadruk „Papier” wraz z informacją tekstową wykonany zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego dokumentu, wymiary co najmniej 250mmx420mm, wydruk czytelny i wyraźny, bez zniekształceń, w szczególności pozwalający na odczyt kodu QR worki dla czytelności mogą mieć oznaczenie powiększone z zachowaniem skali lub posiadać wielokrotność ilości oznaczeń załączonych we wzorze,
    - pakowany w rolkach po 10 szt
  - C. Worek na szkło – 70 000 sztuk:
    - kolor zielony półprzezroczysty (umożliwiający ocenę zebranych surowców w workach), jednolity na całej powierzchni worka,
    - pojemność 120 litrów,

- tasiemkowy/sznurkowy zacisk w okolicy „kołnierza worka lub rączki typu „t-shirt” umożliwiające jego szybkie i skuteczne zamykanie oraz ułatwiające transport worka do PGO lub pojazdu Zamawiającego
  - grubość – od 60 do 80 mikronów, grubość worka powinna być niezmienna na całej powierzchni worka,
  - nadruk „Szkło” wraz z informacją tekstową wykonany zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 3 do niniejszego dokumentu, wymiary co najmniej 250mmx420mm, wydruk czytelny i wyraźny, bez zniekształceń, w szczególności pozwalający na odczyt kodu QR worki dla czytelności mogą mieć oznaczenie powiększone z zachowaniem skali lub posiadać wielokrotność ilości oznaczeń załączonych we wzorze,
  - pakowany w rolkach po 10 szt.
2. Wszystkie koszty związane ze sporządzaniem matrycy oraz opracowaniem wzoru projektu nadruku na workach zgodnie z projektem załącznik nr od 1 obciążają Wykonawcę.
  3. Przed wykonaniem przedmiotu umowy Wykonawca zobowiązany jest przedstawić Zamawiającemu wzór nadruku i uzyskać jego akceptację.
  4. Integralną część niniejszego Opisu Przedmiotu Zamówienia stanowi Załącznik nr 1

## **CZĘŚĆ II**

1. Przedmiotem zamówienia jest wyprodukowanie i sukcesywna dostawa fabrycznie nowych worków do zbiórki odpadów, wykonanych z surowców recyklingowych z folii polietylenowej LDPE zapewniającej szczelność i wytrzymałość, zgodnie z poniższym zestawieniem:
  - A. Worek na leki – 28.000 sztuk:
    - kolor czarny, jednolity na całej powierzchni worka,
    - pojemność 120 litrów,
    - tasiemkowy/sznurkowy zacisk w okolicy „kołnierza worka lub rączki typu „t-shirt” umożliwiające jego szybkie i skuteczne zamykanie oraz ułatwiające transport worka do PGO lub pojazdu Zamawiającego
    - grubość – od 60 do 80 mikronów, grubość worka powinna być niezmienna na całej powierzchni worka,
    - bez nadruku,