**Załącznik nr A do SWZ**

Nr sprawy: RZP.271.18.2023

**Opis przedmiotu zamówienia**

**Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa worków do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych**

Realizacja dostaw worków do selektywnej zbiórki odpadów następować będzie sukcesywnie według potrzeb Zamawiającego i każdorazowo poprzedzona zostanie przesłaniem przez Zamawiającego zamówienia drogą elektroniczną.

Dostawy winny być realizowane w dni powszednie (od poniedziałku do piątku) w godzinach 8:00-14:00. Dostawa będzie realizowana w terminie do 7 dni kalendarzowych od daty złożenia zamówienia przez Zamawiającego.

Miejsce dostawy przedmiotu zamówienia: do siedziby PUS Kwidzyn, ul. Wiślana 2, 82-500 Kwidzyn.

Wykonawca dostarczy worki własnym transportem oraz na własny koszt.

Zamawiający zastrzega, że podane oszacowanie liczby worków jest orientacyjne, a rzeczywista liczba dostarczonych worków wynikać będzie z kolejnych zamówień.

Łączna szacunkowa ilość worków:

a) worki żółte o pojemności 120 litrów na metale i tworzywa sztuczne – 168 120 szt.;

b) worki niebieskie 120 litrów na papier o pojemności – 112 080 szt.;

c) worki zielone pojemności 120 litrów na szkło – 112 080 szt.;

d) worki brązowe o pojemności 120 litrów na odpady zielone – 518 370 szt.;

e) worki szare o pojemności 80 litrów na popiół – 97 500 szt.

Parametry worków powinny spełniać wymagania określone w normie PN-EN 13592 dotyczącej worków używanych do selektywnej zbiórki odpadów w gospodarstwach domowych.

Worki powinny spełniać wymagania dyrektywy 94/64/EC potwierdzone w polskim systemie prawnym wymagań określonych w ustawie z dnia 13.06.2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 1658) w zakresie dotyczącym recyklingu materiałowego.

Napis na workach winien być jednostronny (wg wzoru stanowiącego Załącznik nr B do SWZ); Jakość nadruku nie może powodować utrudnień w odczytaniu treści zamieszczonych na worku. Wykonanie matrycy stanowi koszt Wykonawcy.

Boki worka powinny być trwale zgrzane, uniemożliwiając rozerwanie po obciążeniu, dno worka powinno być trwale zgrzane, uniemożliwiając rozerwanie po obciążeniu.

Zamawiający wymaga, aby worki spełniały poniższe parametry techniczne:

**a) Worki na metale i tworzywa sztuczne:**

• kolor żółty,

• nadruk w kolorze czarnym,

• pojemność 120 litrów,

• rozmiar 70cm x 105cm,

• grubość folii minimum 35 mikronów,

• wytrzymałość nie mniejsza niż 12 kg,

• folia polietylenowa LDPE,

• ilość szt.: 168 120;

**b) Worki na papier:**

• kolor niebieski,

• nadruk w kolorze czarnym,

• pojemność 120 litrów,

• rozmiar 70cm x 105cm,

• grubość folii minimum 35 mikronów,

• wytrzymałość nie mniejsza niż 15 kg,

• folia polietylenowa LDPE,

• ilość szt.: 112 080;

**c) Worki na szkło:**

• kolor zielony,

• nadruk w kolorze czarnym,

• pojemność 120 litrów,

• rozmiar 70cm x 105cm,

• grubość folii minimum 50 mikronów,

• wytrzymałość nie mniejsza niż 15 kg,

• folia polietylenowa LDPE,

• ilość szt.: 112 080;

**d) Worki na odpady zielone:**

• kolor brązowy,

• nadruk w kolorze czarnym,

• pojemność 120 litrów,

• rozmiar 70cm x 105cm,

• grubość folii minimum 60 mikronów,

• wytrzymałość nie mniejsza niż 35 kg,

• folia polietylenowa LDPE,

• ilość szt.: 518 370;

**e) Worki na popiół:**

• kolor szary,

• nadruk w kolorze czarnym,

• pojemność 80 litrów,

• rozmiar 60cm x 100cm,

• grubość folii minimum 60 mikronów,

• wytrzymałość nie mniejsza niż 35 kg,

• folia polietylenowa LDPE,

• ilość szt.: 97 500;

Worki winny być pakowane po 10 rolek, tj. 150 worków w paczce. Worki pakowane bez perforacji.

Zamawiający informuje, że niespełnienie powyższych wymagań spowoduje odrzucenie oferty.

Zamawiający informuje, iż minimalna wielkość świadczenia, w ramach przedmiotowego zamówienia, nie będzie niższa niż 80% ilości worków określonych w pkt 6.