



Załącznik nr 1 do SIWZ

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowych pojemników i kontenerów we wskazane przez zamawiającego miejsca i adresy poszczególnych sołectw Gminy Świnna do selektywnej zbiórki odpadów.

Dostawa obejmuje:

- | | |
|----------------------------|--------------|
| 1. Pojemnik na popiół 240l | – 2000 sztuk |
| 2. Kontenery typu KP-7 | – 12 sztuk |
| 3. Pojemniki typu „dzwon” | – 24 sztuki |

I Wymagania techniczne dotyczące pojemników na popiół 0,24m³

Ilość sztuk 2000

1. Wymagane parametry techniczne jakim powinien odpowiadać oferowany pojemnik:

- kolor antracyt,
- pojemniki wyprodukowane w 2010r ze 100% nowego granulatu,
- klapa pojemników z dwoma uchwytami oraz jedną listwą do otwierania, umożliwiające swobodne otwarcie klapy z każdego miejsca przy pojemniku,
- wyciszenie klapy podczas otwierania, zamykania pojemnika,
- wzmocnione poprzez specjalne uformowanie, dno pojemnika
- wzmocniona listwa grzebieniowa
- wyciszony układ jezdny na dwóch kołach
- Certyfikat DIN EN 840
- Certyfikat CE



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOSCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



- Certyfikat PZH
- Na klapie tłoczony napis **NIE WRZUCAĆ GORĄCEGO POPIOŁU**
- Na ścianie frontowej tłoczony napis **URZĄD GMINY ŚWİNNA**
- Każdy pojemnik powinien być oznaczony przez specjalne nalepki dostarczone przez Zamawiającego na ścianie frontowej. **Przykład dostarczonej przez Zamawiającego nalepki:**



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOSCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



**Projekt Stworzenie systemu selektywnej zbiórki odpadów
wraz z akcją promocyjno-edukacyjną na terenie Gminy Świnna
jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu
Rozwoju Regionalnego**



II Wymagania techniczne dotyczące kontenerów typu KP-7

Ilość sztuk – 12

W tym:

- | | |
|-----------------------------|-----------------|
| - kontenery dwugrodziowe – | 5 sztuk |
| - kontenery jednokomorowe – | 6 sztuk |
| - kontener otwarty – | 1 sztuka |

1. Wymagane parametry techniczne dla kontenerów dwugrodziowych:



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



- KP - 7 o pojemności 7 m³ z 2 wyspami do odrębnego rodzaju odpadu oraz odpowiednimi otworami wrzutowymi (max 25 cm) zabezpieczonymi fartuchem gumowym przed wlewaniem się wody deszczowej do wnętrza kontenera
- wyprodukowane w 2010r.,
- dwukolorowy – zielono – żółty z opisem na kolorze zielonym **SZKOŁO** na kolorze żółtym **PLASTIK**
- kryty z klapami ilość klap 4,
- przeznaczony do wywozu odpadów przy pomocy samochodów z nadwoziem bramowym i hakowym,
- konstrukcja poszycia wykonana z blachy stalowej o grubości 3mm.,
- tylna klapa jednoskrzydłowa,
- każdy kontener powinien być oznakowany na ścianie frontowej metalowa tabliczką dostarczoną przez Zamawiającego.

2. Wymagane parametry techniczne dla kontenerów jednokomorowych:

- KP - 7 o pojemności 7 m³ jednokomorowy kryty wyprodukowane w 2010r.,
- kolor grafit,
- kryty z klapami ilość klap 6,
- przeznaczony do wywozu odpadów przy pomocy samochodów z nadwoziem bramowym i hakowym,
- konstrukcja poszycia wykonana z blachy stalowej o grubości 3mm.,
- tylna klapa jednoskrzydłowa,
- każdy kontener powinien być oznakowany na ścianie frontowej metalowa tabliczką dostarczoną przez Zamawiającego.

3. Wymagane parametry techniczne dla kontenera odkrytego:

- KP - 7 o pojemności 7 m³ odkryty wyprodukowany w 2010r.,



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



- kolor grafit,
- odkryty tylna kłapa dwuskrzydłowa bez górnej poprzeczki,
- przeznaczony do wywozu odpadów przy pomocy samochodów z nadwoziem bramowym i hakowym,
- konstrukcja poszycia wykonana z blachy stalowej o grubości 3mm.,
- kontener powinien być oznakowany na ścianie frontowej metalowa tabliczką dostarczoną przez Zamawiającego.

III Wymagania techniczne dotyczące pojemników typu „dzwon” 1,5m³

Ilość sztuk – 24

1. Wymagane parametry techniczne jakim powinien odpowiadać oferowany pojemnik:

- materiał : polietylen wysokiej jakości - PEHD odpornego na UV, zimno, nagrzewanie i wszelkiego rodzaju chemikalia
- pojemniki wyprodukowane w 2010r ze 100% nowego granulatu,
- kształt : dzwon o podstawie okrągłej
- pojemność jednego pojemnika: od 1,0 m do 1,5 m³
- dno pojemnika : dwudzielne
- średnica dna: do 1.50 m
- hak wraz z płytą hakową powinien być ocynkowany
- każdy pojemnik powinien być innego koloru oraz opatrzony odpowiednim napisem:
 - - makulatura - kolor niebieski – 8 sztuk
 - - opakowania z tworzyw sztucznych - kolor żółty – 8 sztuk
 - - szkło - kolor zielony – 8 sztuk
- oraz odpowiednim otworem wrzutowym zabezpieczonym fartuchem gumowym przed wlewaniem się wody deszczowej do wnętrza pojemnika



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



- każdy pojemnik musi być oznakowany poprzez tłoczony napis: **NIE WRZUCAĆ GORĄCEGO POPIOŁU.**
- każdy pojemnik musi być oznakowany poprzez tłoczony napis: **URZĄD GMINY ŚWINNA.**
- Dodatkowo wszystkie pojemniki muszą być oznaczone przez specjalne naklejki dostarczone przez Zamawiającego na ścianie frontowej. Wzór naklejki taki jak w przypadku pojemników 240l.

IV Warunki dostawy gwarancji i serwisu :

Okres gwarancji dla każdego pojemnika i kontenera -2 lata.

Wszelkie naprawy gwarancyjne dokonywane po pisemnym (faksowym) zgłoszeniu usterki. Dostawca gwarantuje dostawę zastępczych pojemników na okres naprawy. Naprawy nie wymagające sprzętu specjalistycznego dokonywane będą w miejscu wskazanym przez użytkownika pojemników.

Dostawa, rozładunek oraz montaż wszystkich pojemników i kontenerów nastąpi na koszt Dostawcy, pod adresy na terenie Gminy Świnna wskazane przez Zamawiającego w umowie.

Wraz z fakturą muszą być dostarczone do siedziby zamawiającego następujące dokumenty:

- odpowiednie protokoły zdawczo-odbiorcze podpisane przez upoważnione osoby dokumentujące skuteczne dostarczenie i rozładowanie pojemników i kontenerów,
- dokument gwarancyjny obejmujący przedmiot dostawy gwarancją na okres 2 lat.