

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 118467-2016 z dnia 2016-07-05 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Wróblew  
Dostawa kontenerów do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych stanowiących wyposażenie PSZOK w miejscowości Wróblew gmina Wróblew Przedmiotem zamówienia jest dostawa do punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w miejscowości...  
Termin składania ofert: 2016-07-13

---

**Numer ogłoszenia: 125667 - 2016; data zamieszczenia: 08.07.2016**

## OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

**Ogłoszenie dotyczy:** Ogłoszenia o zamówieniu.

**Informacje o zmienianym ogłoszeniu:** 118467 - 2016 data 05.07.2016 r.

### SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Wróblew, Wróblew 15, 98-285 Wróblew, woj. łódzkie, tel. 043 8286612, fax. 043 8213415.

### SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

#### II.1) Tekst, który należy zmienić:

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** II.1.4).

**W ogłoszeniu jest:** II.1.4) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Dostawa kontenerów do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych stanowiących wyposażenie PSZOK w miejscowości Wróblew gmina Wróblew Przedmiotem zamówienia jest dostawa do punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w miejscowości Wróblew gmina Wróblew fabrycznie nowych, metalowych kontenerów do transportu odpadów komunalnych i garażu blaszanego, w tym: 1. Kontener klapowy 600x230x140 (90) (wymiary w cm), 2. Kontener otwarty 600x230x160, 3. Kontener klapowy 600x230x120, 4. Kontener otwarty 600x230x220, 5. Kontener otwarty 600x230x220, 6. Kontener klapowy 600x230x120, 7. Kontener otwarty 600x230x220, 8. Kontener otwarty 600x230x220, 9. Kontener otwarty 600x230x220, 10. Kontener otwarty 600x230x120, 11. Kontener zadaszony z drzwiami bocznymi 560x230x220 (z pojemnikami), 12. Kontener klapowy 600x230x120 (ze zwijaną plandeką), 13. Kontener otwarty 600x230x120, 14. Garaż blaszany z montażem (zgodnie z rys. nr 7). Opis techniczny kontenerów: a) kontener otwarty wykonany z blachy o grubości min. 5 mm, boki wykonane z blachy o grubości min. 3 mm, usztywnienia na ścianach bocznych i w dnie z ceownika zg. 80x50x3 mm co 750 mm, wieniec (zakończenie ściany) z rury 88,9x6,3 mm, wymiary uchwytów i zamocowań zgodne z normą DIN 30722, rama nośna i piony wykonane z dwuteownika 180 mm gorąco walcowanego, dwie rolki zewnętrzne wyposażone w smarowniczkę, podwójne drzwi na trzech potrójnych zawiasach wyposażonych w smarowniczkę, każde obramowanie: ceownik zg. 100x50x3 plus wzmocnienia w poprzek drzwi, min. potrójne zabezpieczenie drzwi - prawa lewa strona i zamknięcie centralne, wysokość haka 1570 mm, hak: pręt Ø 50

mm, spoiny ciągłe, haczyki do plandeki wokół kontenera, kolor RAL 5005, wymagana instrukcja obsługi; b) kontener klapowy - fabrycznie nowy kontener o wymiarach zewnętrznych dł. około 600 cm x szer. około 230 cm x wys. około 140 (90) cm, krytych z klapami wrzutowymi (na wysokości 90 cm) przeznaczonych do zbiórki odpadów komunalnych, wymiary uchwytów i zamocowań zgodne z normą DIN 30722, hak pręt Ø50 mm, wysokość haka 1570 mm, kolor RAL 5005, dwie rolki zewnętrzne wyposażone w smarowniczkę, klapy wrzutowe min. 8 szt. o wymiarach min. szer. 50 cm x wys. 65 cm, otwierane na bok na zawiasach, drzwi tylne podwójne na dwóch potrójnych zawiasach wyposażonych w smarowniczkę, kolor RAL 5005, wymagana instrukcja obsługi. c) Kontener zadaszony do czasowego magazynowania odpadów niebezpiecznych o wymiarach zewnętrznych: dł. około 500 cm, szer. około 230 cm, wys. około 220 cm z zadaszeniem dwuspadowym o wysokości min. 25 cm, drzwi w ścianie bocznej (większej) kontenera dwuczęściowe (części równe) o szerokości 200 cm i wysokości boku kontenera, ze szczelną podłogą i kratką ociekową na całej powierzchni podłogi, na górnej części kontenera otwory, uchwyty na zawiesia umożliwiające rozładunek i ustawienie kontenera za pomocą żurawia samochodowego HDS oraz dwie kieszenie w dolnej ramie kontenera umożliwiające przestawienie kontenera za pomocą wózka widłowego, kolor RAL 5005 d) dostawa fabrycznie nowego wyposażenia kontenerów (pojemników) do czasowego magazynowania odpadów niebezpiecznych: 1) 2 szt. kartonowych box-ów na świetlówki o wymiarach min. 1550 mm x 410 mm x 370 mm, wielokrotnego użytku z min. 5 -cio warstwowej tektury, nośność min. 50 kg, 2) 1 szt. pojemnika z tworzywa sztucznego wielorazowego użytku z otwieranym wiekiem/pokrywą i otworem wrzutowym do zbiórki baterii o pojemności min. 25 l; 3) 1 szt. pojemników z tworzywa sztucznego, wielorazowego użytku na przeterminowane leki z atestem, z otwieranym wiekiem, pojemność min. 60 l z kompletem worków igielitowych w ilości 20 szt. 4) 2 szt. beczek PE/PE HD wielorazowego użytku z odejmowanym wiekiem, pojemność 60 l; e) garaż blaszany: wymiary jak na rys. nr 7, blacha trapezowa ocynkowana ogniowo obustronnie - grubość min. 0,55 mm, zamek na środku z kluczami, rygle od wewnątrz Do kontenerów i garażu blaszanego należy dołączyć dokumentację techniczną zawierającą: - deklarację zgodności; - kartę katalogową z rysunkiem technicznym. UWAGA !!! Jeżeli w jakimkolwiek miejscu w opisie przedmiotu zamówienia zostało wskazane pochodzenie (marka, znak towarowy, producent, dostawca) materiałów lub normy, o których mowa w art. 30 ust. 1 - 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164), Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych. Pod pojęciem równoważności rozumieć należy, iż zagwarantują one realizację zamówienia w zgodzie z opisem przedmiotu zamówienia oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w w/w dokumentach. Podane w opisach przedmiotu zamówienia nazwy własne nie mają na celu naruszenia art. 29 i 7 ustawy Prawo zamówień publicznych, a mają jedynie za zadanie sprecyzowanie oczekiwań jakościowych, technicznych i technologicznych Zamawiającego.

**W ogłoszeniu powinno być:** Dostawa kontenerów do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych stanowiących wyposażenie PSZOK w miejscowości Wróblew gmina Wróblew Przedmiotem zamówienia jest dostawa do punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w miejscowości Wróblew gmina Wróblew fabrycznie nowych, metalowych kontenerów do transportu odpadów komunalnych i garażu blaszanego, w

tym: 1. Kontener klapowy 600x230x140 (90) (wymiary w cm) (1 szt.) 2. Kontener otwarty 600x230x 160 (1 szt.), 3. Kontener klapowy 600x230x120 (1 szt.), 4. Kontener otwarty 600x230x220 (1 szt.), 5. Kontener otwarty 600x230x220 (1 szt.), 6. Kontener klapowy 600x230x120 (1 szt.), 7. Kontener otwarty 600x230x220(1 szt.), 8. Kontener otwarty 600x230x220 (1 szt.), 9. Kontener otwarty 600x230x220 (1 szt.), 10. Kontener otwarty 600x230x120 (1 szt.), 11. Kontener zadaszony z drzwiami bocznymi 560x230x220 (z pojemnikami) (1 szt.), 12. Kontener otwarty 600x230x120 (ze zwijaną plandeką) (1 szt.), 13. Kontener otwarty 600x230x120 (1 szt.), 14. Garaż blaszany z montażem (zgodnie z rys. nr 7) (1 szt.). Opis techniczny kontenerów: a) kontener otwarty wykonany z blachy o grubości min. 5 mm, boki wykonane z blachy o grubości min. 3 mm, usztywnienia na ścianach bocznych i w dnie z ceownika zg. 80x50x3 mm co 750 mm, wieniec (zakończenie ściany) z rury 88,9x6,3 mm, wymiary uchwytów i zamocowań zgodne z normą DIN 30722, rama nośna i piony wykonane z dwuteownika 180 mm gorąco walcowanego, dwie rolki zewnętrzne wyposażone w smarowniczkę, podwójne drzwi na trzech potrójnych zawiasach wyposażonych w smarowniczkę, każde obramowanie: ceownik zg. 100x50x3 plus wzmocnienia w poprzek drzwi, min. potrójne zabezpieczenie drzwi - prawa lewa strona i zamknięcie centralne, wysokość haka 1570 mm, hak: pręt Ø 50 mm, spoiny ciągłe, haczyki do plandeki wokół kontenera, kolor RAL 5005, wymagana instrukcja obsługi; b) kontener klapowy - fabrycznie nowy kontener o wymiarach zewnętrznych dł. około 600 cm x szer. około 230 cm x wys. około 140 (90) cm, krytych z klapami wrzutowymi (na wysokości 90 cm) przeznaczonych do zbiórki odpadów komunalnych, wymiary uchwytów i zamocowań zgodne z normą DIN 30722, hak pręt Ø50 mm, wysokość haka 1570 mm, kolor RAL 5005, dwie rolki zewnętrzne wyposażone w smarowniczkę, klapy wrzutowe min. 8 szt. o wymiarach min. szer. 50 cm x wys. 65 cm, otwierane na bok na zawiasach, drzwi tylne podwójne na dwóch potrójnych zawiasach wyposażonych w smarowniczkę, kolor RAL 5005, wymagana instrukcja obsługi. c) Kontener zadaszony do czasowego magazynowania odpadów niebezpiecznych o wymiarach zewnętrznych: dł. około 500 cm, szer. około 230 cm, wys. około 220 cm z zadaszeniem dwuspadowym o wysokości min. 25 cm, drzwi w ścianie bocznej (większej) kontenera dwuczęściowe (części równe) o szerokości 200 cm i wysokości boku kontenera, ze szczelną podłogą i kratką ociekową na całej powierzchni podłogi, na górnej części kontenera otwory, uchwyty na zawiesia umożliwiające rozładunek i ustawienie kontenera za pomocą żurawia samochodowego HDS oraz dwie kieszenie w dolnej ramie kontenera umożliwiające przestawienie kontenera za pomocą wózka widłowego, kolor RAL 5005 d) dostawa fabrycznie nowego wyposażenia kontenerów (pojemników) do czasowego magazynowania odpadów niebezpiecznych: 1) 2 szt. kartonowych box-ów na świetlówki o wymiarach min. 1550 mm x 410 mm x 370 mm, wielokrotnego użytku z min. 5-cio warstwową tektury, nośność min. 50 kg, 2) 1 szt. pojemnika z tworzywa sztucznego wielorazowego użytku z otwieranym wiekiem/pokrywą i otworem wrzutowym do zbiórki baterii o pojemności min. 25 l; 3) 1 szt. pojemników z tworzywa sztucznego, wielorazowego użytku na przeterminowane leki z atestem, z otwieranym wiekiem, pojemność min. 60 l z kompletem worków igielitowych w ilości 20 szt. 4) 2 szt. beczek PE/PE HD wielorazowego użytku z odejmowanym wiekiem, pojemność 60 l; e) garaż blaszany: wymiary jak na rys. nr 7, blacha trapezowa ocynkowana ogniowo obustronnie - grubość min. 0,55 mm, zamek na środku z kluczami, rygle od wewnątrz. Do kontenerów i



garażu blaszanego należy dołączyć dokumentację techniczną zawierającą: - deklarację zgodności; - kartę katalogową z rysunkiem technicznym. UWAGA !!! Jeżeli w jakimkolwiek miejscu w opisie przedmiotu zamówienia zostało wskazane pochodzenie (marka, znak towarowy, producent, dostawca) materiałów lub normy, o których mowa w art. 30 ust. 1 - 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164), Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych. Pod pojęciem równoważności rozumieć należy, iż zagwarantują one realizację zamówienia w zgodzie z opisem przedmiotu zamówienia oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w w/w dokumentach. Podane w opisach przedmiotu zamówienia nazwy własne nie mają na celu naruszenia art. 29 i 7 ustawy Prawo zamówień publicznych, a mają jedynie za zadanie sprecyzowanie oczekiwań jakościowych, technicznych i technologicznych Zamawiającego..

  
WÓJTA GMINY  
Tomasz Woźniak