

Ogłoszenie nr 540064001-N-2019 z dnia 02-04-2019 r.

**Sieradz:**

## **OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

### **OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

### **INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU**

**Numer:** 531302-N-2019

**Data:** 29/03/2019

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Gmina Miasto Sieradz, Krajowy numer identyfikacyjny 73093433500000, ul. plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz, woj. łódzkie, państwo Polska, tel. 43 826 61 28, e-mail [zamowienia@umsieradz.pl](mailto:zamowienia@umsieradz.pl), faks 43 822 30 05.

Adres strony internetowej (url): [www.sieradz.eu](http://www.sieradz.eu)

### **SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

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

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** II

**Punkt:** 4

**W ogłoszeniu jest:** (...) 2. Pojemniki muszą spełniać następujące warunki: a) odpowiadać polskim normom EN 840-1, E-840-2, E840-3, b) posiadać atest PZH o braku negatywnego wpływu na użytkowników, c) posiadać kolor brązowy np. RAL 8002, 8024, 8025, d) wykonanie z tworzywa HD-PE, odpornego na działanie promieniowania UV, niskich i wysokich temperatur, uszkodzenia mechaniczne itp., e) posiadać zintegrowane drugie dno w postaci kratki - rusztu trwale złączonego z pojemnikiem w celu odsączenia odcieku z pojemnika; ruszt powinien być uchylny, a elementy mocowania rusztu nie powinny wymagać interwencji użytkowników ani obsługi podczas normalnej eksploatacji, jak również mycia pojemników. Ruszt musi być tak zamocowany, aby nie wypadał przy wysypywaniu ani myciu, a jednocześnie jego wychylenie ma

umożliwić umycie spondej części rusztu. Ruszt musi posiadać minimum 4 nóżki opierające się o dno pojemnika, f) posiadać otwory wentylacyjne po bokach (o średnicy nie mniejszej niż 4 mm i nie większej niż 6 mm) równomiernie na całej powierzchni z wyłączeniem miski odciekowej, g) umożliwiać poprzez swoją konstrukcję (zaczep/obrzeże) ich opróżnianie przy użyciu grzebieniowego, obrotowego, bramowego lub hakowego mechanizmu załadowniczego pojazdów przeznaczonych do odbioru odpadów, h) być trwale zamykane i czytelnie oznakowane oraz wyglądać estetycznie, i) posiadać możliwość montażu naklejki oraz transpondera (chipa), tj. w okolicy miejsca na uchwyt grzebieniowy śmieciarki powinno być zlokalizowane gniazdo na transponder o wymiarze 15 mm i 30 mm średnicy; gniazdo powinno posiadać przetłoczenia umożliwiające trwały montaż mechaniczny bez użycia kleju, lepiszczy i zawieszek, j) posiadać koła z pełną oponą gumową, osadzone na osi stalowej, k) posiadać gwarancję bezpieczeństwa dla pracowników/odbiorcy odpadów komunalnych podczas opróżniania i dla osób gromadzących odpady, gwarancję długotrwałego użytkowania oraz dopasowania do urządzeń załadownczych. l) posiadać zamykanie (odpowiednią klapę) w celu zabezpieczenia przed dostępem do wód opadowych, przy czym kłapa powinna posiadać dystanse umożliwiające wentylowanie zawartości. (...)

**W ogłoszeniu powinno być: (...)** 2. Pojemniki muszą spełniać następujące warunki: a) odpowiadać polskim normom EN 840-1, E-840-2, E840-3, b) posiadać atest PZH o braku negatywnego wpływu na użytkowników, c) posiadać kolor brązowy np. RAL 8002, 8024, 8025, d) wykonanie z tworzywa HD-PE, odpornego na działanie promieniowania UV, niskich i wysokich temperatur, uszkodzenia mechaniczne itp., e) posiadać zintegrowane drugie dno w postaci kratki - rusztu trwale złączonego z pojemnikiem w celu odsączenia odcieku z pojemnika; ruszt powinien być uchylny, a elementy mocowania rusztu nie powinny wymagać interwencji użytkowników ani obsługi podczas normalnej eksploatacji, jak również mycia pojemników. Ruszt musi być tak zamocowany, aby nie wypadał przy wysypywaniu ani myciu, a jednocześnie jego wychylenie ma umożliwić umycie spodniej części rusztu, f) posiadać otwory wentylacyjne, g) umożliwiać poprzez swoją konstrukcję (zaczep/obrzeże) ich opróżnianie przy użyciu grzebieniowego, obrotowego, bramowego lub hakowego mechanizmu załadowniczego pojazdów przeznaczonych do odbioru odpadów, h) być trwale zamykane i czytelnie oznakowane oraz wyglądać estetycznie, i) posiadać możliwość montażu naklejki oraz transpondera (chipa), tj. w okolicy miejsca na uchwyt grzebieniowy śmieciarki powinno być zlokalizowane gniazdo na transponder o wymiarze 15 mm i 30 mm średnicy; gniazdo powinno posiadać przetłoczenia umożliwiające trwały montaż mechaniczny bez

użycia kleju, lepiszczy i zawieszek, j) posiadać koła z pełną oponą gumową, osadzone na osi stalowej, l) osiadać zamykanie (odpowiednią klapę) w celu zabezpieczenia przed dostępem do wód opadowych, przy czym klapa powinna posiadać dystanse umożliwiające wentylowanie zawartości. (...)