

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:708883-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Katowice: Maszyny przemysłowe  
2023/S 225-708883**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Dostawy**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2023/S 205-644222)**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/24/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Krajowy numer identyfikacyjny: 6340128630

Adres pocztowy: ul. Obroki 140, Katowice

Miejscowość: Katowice

Kod NUTS: PL22A Katowicki

Kod pocztowy: 40-833

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Roman Wierus, Teresa Manowska, Daniel Urbański

E-mail: [przetargi@mpgk.com.pl](mailto:przetargi@mpgk.com.pl)

Tel.: +48 323587657

Faks: +48 323587661

**Adresy internetowe:**

Główny adres: [www.mpgk.com.pl](http://www.mpgk.com.pl)

Adres profilu nabywcy: [https://platformazakupowa.pl/pn/mpgk\\_katowice/proceedings](https://platformazakupowa.pl/pn/mpgk_katowice/proceedings)

**Sekcja II: Przedmiot**

**II.1) Wielkość lub zakres zamówienia**

**II.1.1) Nazwa:**

Rozbudowa Zakładu Odzysku i Unieszkodliwiania Odpadów w Katowicach przy ul. Milowickiej 7a, Etap III:

Modernizacja linii sortowniczej odpadów zbieranych selektywnie.

Numer referencyjny: PN/14/2023

**II.1.2) Główny kod CPV**

42000000 Maszyny przemysłowe

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Dostawy

**II.1.4) Krótki opis:**

Rozbudowa Zakładu Odzysku i Unieszkodliwiania Odpadów w Katowicach przy ul. Milowickiej 7a, Etap III:

Modernizacja linii sortowniczej odpadów zbieranych selektywnie – przebudowa linii sortowniczej odpadów wraz z budową kanałów technologicznych i fundamentów pod nowe urządzenia wewnątrz a także budowa dwóch

wiat na kontenery z odpadami. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia (wraz z jego załącznikami) zawiera załącznik nr 1 do SWZ.

#### **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

**VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

17/11/2023

**VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2023/S 205-644222](#)

#### **Sekcja VII: Zmiany**

**VII.1) Informacje do zmiany lub dodania**

**VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**

Numer sekcji: III.1.3

Zamiast:

(...)

a) wykonali w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 2 zamówienia, których przedmiotem była modernizacja (lub budowa nowej) linii do sortowania odpadów komunalnych obejmująca dostawę oraz wdrożenie (montaż oraz rozruch) maszyn i urządzeń zapewniających przepustowość min. 15 000 Mg/zmianę/rok dla odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki odpadów komunalnych – każda z dostaw. Zamawiający wymaga aby, w ramach każdego z ww. zamówień Wykonawca wykazał, iż w ramach realizowanego zamówienia wbudował co najmniej następujące urządzenia:

- sito bębnowe ,
- przenośniki taśmowe,
- separator balistyczny,
- 4 separatory optyczne (optopneumatyczne),
- separator metali żelaznych,
- separator metali nieżelaznych(...)

Powinno być:

(...)

a) wykonali w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 2 zamówienia, których przedmiotem była modernizacja (lub budowa nowej) linii do sortowania odpadów komunalnych obejmująca dostawę oraz wdrożenie (montaż oraz rozruch) maszyn i urządzeń zapewniających przepustowość min. 15 000 Mg/zmianę/rok dla odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki odpadów komunalnych – każda z dostaw. Zamawiający wymaga aby, w ramach każdego z ww. zamówień Wykonawca wykazał, iż w ramach realizowanego zamówienia wbudował co najmniej następujące urządzenia:

- urządzenie przesiewające,
- przenośniki taśmowe,
- separator balistyczny,
- 4 separatory optyczne (optopneumatyczne),
- separator metali żelaznych,
- separator metali nieżelaznych

(...)

**VII.2) Inne dodatkowe informacje:**