

PREZYDENT MIASTA
Tomaszowa Maz.

BIURO
RADY MIASTOWSKIEJ
w Tomaszowie Maz.

21.01.2020

128)
Tomaszów Maz., dn. 09.01.2020 r.

NIC 0003.1.2020

Rzeczniczka
Rady Miejskiej
Tomaszowa Maz.
Pan P. Krzysztof Kuchta
22-01-2020
Przewodniczący Rady Miejskiej
Tomaszowa Mazowieckiego
Krzysztof Kuchta

Pan

Krzysztof Kuchta

Przewodniczący Rady Miejskiej
Tomaszowa Mazowieckiego

W odpowiedzi na interpelację z dnia 20 grudnia 2019 r., która do kancelarii Urzędu Miasta Tomaszowa Mazowieckiego wpłynęła dnia 23 grudnia 2019 r., a dnia 31 grudnia 2019 r. wpłynęła do Zarządu Dróg i Utrzymania Miasta w Tomaszowie Mazowieckim, uprzejmie informuję co następuje.

1. 1 lipca 2017 r. wszedł w życie Wspólny System Segregacji Odpadów (WSSO), obowiązujący na terenie całego kraju. Zgodnie z tym systemem należy oddzielać **surowce** od odpadów, które nie nadają się do powtórnego przetworzenia. W związku z tym **segregacji podlegają odpady opakowaniowe** z grupy, podgrupy 15 01 i między innymi rodzaju 01 - **opakowania z papieru i tektury**, 02 - **opakowania z tworzyw sztucznych**, - 07 **opakowania ze szkła**.
2. Odpady wytwarzane na cmentarzu w ramach jego działalności zakwalifikowane są do grupy i podgrupy 20 02 - odpadów komunalnych z ogrodów i parków (w tym z cmentarzy) i rodzaju 01 - innych nie ulegających biodegradacji.
3. Na cmentarzu nie jest prowadzona segregacja odpadów. Odpady cmentarne stanowią bardzo trudną do rozdzielenia mieszaninę śmieci o silnym stopniu zakopczenia i zabrudzenia parafiną z rozgrzanych pozostałości wkładów do zniczy. O braku prowadzenia segregacji zniczy decyduje fakt, że nie jest to frakcja odpadów objętych obowiązkiem segregacji. Są to odpady zmieszane nie podlegające biodegradacji, których jedyną formą utylizacji jest ich składowanie na składowisku. Koszt oczyszczenia tego rodzaju odpadów w celu ich ponownego wykorzystania jako surowca wtórnego jest zbyt wysoki a czasem wręcz niemożliwy do uzyskania w procesach technologicznych stosowanych obecnie w hutach szkła. Z uwagi na skład chemiczny (uzyskany w procesie wytwarzania ze stłuczki opakowaniowej w hucie szkła) **nie są to surowce wtórne**.
4. Segregacji podlega, w świetle obowiązującego prawa, frakcja odpadów opakowaniowych ze szkła zbieranych selektywnie w grupie, podgrupie

- i rodzaju 15 01 07, czyli opakowania szklane: butelki i słoiki wykonane ze szkła sodowo — wapniowo — krzemowego. Są one po ich zebraniu segregowane na szkło białe i kolorowe (jeżeli nie są te rodzaje opakowań szklanych zbierane odrębnie). Następnie wytwarzana jest stłuczka opakowaniowa kupowana przez huty szkła. Wytworzone w hucie szklane elementy zniczy następnie kupowane są przez firmy produkujące znicze i w połączeniu z elementami plastikowymi sprzedawane.
5. Każdy inny rodzaj szkła poza opakowaniowym jest oddawany na składowisko niezależnie od stopnia wysegregowania jako inne odpady komunalne (grupa 20 03) lub jako odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych (grupa 17 02) ponieważ nie stanowi surowca wtórnego.
 6. W przypadku segregacji odpadów z tworzyw sztucznych segregacji podlegają tylko opakowania z tworzyw sztucznych (grupa 15 01).
 7. Każdy inny rodzaj odpadów z tworzyw sztucznych jest oddawany na składowisko niezależnie od stopnia wysegregowania jako inne odpady komunalne (grupa 20 03) lub jako odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych (grupa 17 02) ponieważ nie stanowią surowca wtórnego.
 8. Wymuszanie segregacji odpadów na cmentarzu z uwzględnieniem szkła, metalu, tworzyw sztucznych, wkładów do zniczy będzie fikcją i nie spełni głównej przesłanki wynikającej z idei segregacji jaką jest zmniejszenie wykorzystywania surowców naturalnych. Podstawą segregacji jest pozyskanie surowców wtórnych do ponownego ich wykorzystania w celu produkcji opakowań ze szkła, tworzyw sztucznych czy papieru i tektury.
 9. Ich segregacja ponadto spowoduje podniesienie kosztów ich odbioru.
 10. Można ewentualnie rozważyć w przyszłości segregację na frakcję suchą i mokrą. Jednak i tutaj należy wyrazić zastrzeżenie, że dysponenci grobów odwiedzający swoich zmarłych i sprzątający groby bliskich nie przychodzą na cmentarz z narzędziami umożliwiającymi rozdzielenie wyrzucanych wiązanek na frakcję suchą i mokrą.
 11. Ponadto z obserwacji wynika, że bardzo wskazana jest wzmożona edukacja ekologiczna w zakresie segregacji odpadów. Jest to warunek konieczny dla osiągnięcia celu jakim jest segregacja odpadów na cmentarzu.
 12. Obecnie na cmentarzu trwa reorganizacja systemu odbioru wytworzonych odpadów z uwagi na zmianę firmy odbierającej odpady.

Z-ca Prezydenta Miasta

Tomasz Jurek