



Szanowni Państwo,

W związku z wejściem w życie z dniem 24 stycznia 2018 r. Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 7 października 2016 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla transportu odpadów, regulującego wymagania dla transportu odpadów, w tym dla środków transportu i sposobu transportowania, oraz oznakowanie środków transportu, Maya Victory Sp. z o.o. przedstawia standardy magazynowania i przygotowania do transportu odpadów zużytych źródeł światła obowiązujące przy współpracy od 2018 roku.

Standardy magazynowania i przygotowania do transportu odpadów zużytych źródeł światła, kod: 16 02 13*, 20 01 21*, obowiązujące Wytwarzających i Zbierających odpady przy współpracy z kooperantami AURAEKO Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego S.A. tj. firmami: Maya Victory Sp. z o.o i MB Recycling spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami spółka komandytowa.

1. Wytwarzający oraz Zbierający zużyte źródła światła, zobowiązani są do selektywnego zbierania i magazynowania tych odpadów.
2. Przez selektywne zbieranie i magazynowanie zużytych źródeł światła rozumie się takie działania, które pozwalają gromadzić i magazynować oddzielnie poszczególne rodzaje tej grupy odpadów, zgodnie z treścią cz. II Załącznika nr 1 do ustawy o zużytych sprzęcie z dnia 11 września 2015 r.
3. Rodzajami źródeł światła w brzmieniu przywołanego wyżej Załącznika nr 1 są:
 - proste lampy fluorescencyjne (świelówki),
 - kompaktowe lampy fluorescencyjne,
 - wysokoprężne lampy wyładowcze, w tym ciśnieniowe lampy sodowe i lampy metalohalogenkowe,
 - niskoprężne lampy sodowe,
 - LED.
4. Wytwarzający oraz Zbierający zobowiązani są do magazynowania zużytego sprzętu oświetleniowego zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, w szczególności do tego przystosowanych pojemnikach, w sposób ułatwiający bezpieczny i sprawny ich załadunek, oraz rozładunek w siedzibie przejmującego, czyli zakładu przetwarzania. Pojemniki powinny być zaopatrzone w wieka i opaski mocujące. Pojemniki należy zapełnić świelówkami do odpowiedniej wysokości, tak by nie wystawały ponad pojemnik, następnie założyć wieko i zacisnąć opaskę.



5. Dopuszcza się możliwość odbierania lub dostarczania prostych lamp fluorescencyjnych luzem, na specjalnie do tego przystosowanych paletach. W tym przypadku świetłówki powinny być ułożone na palecie w sposób staranny, nie powodujący wystawiania odpadów poza obrys palety i przy zachowaniu dopuszczalnej wysokości tj. max 1 m. Palety powinny być owinięte przezroczystą folią, umożliwiającą wzrokowe sprawdzenie zawartości.
6. Dopuszcza się również możliwość odbierania lub dostarczania świetlówek na paletach, w dużych zbiorczych opakowaniach tekturowych. W tym przypadku, wszystkie świetłówki znajdujące się w opakowaniu zbiorczym, muszą być pozbawione jednostkowych opakowań ochronnych, wykonanych z papieru lub tektury. Tak przygotowane opakowania zbiorcze należy ułożyć na palecie i szczelnie owinąć przezroczystą folią.
7. Lampy wyładowcze, kompaktowe lampy fluorescencyjne oraz LEDy należy posegregować, umieścić w pojemniku M20 i szczelnie zamknąć. W razie nieposiadania takiego pojemnika, dopuszcza się możliwość umieszczenia posegregowanych odpadów w tekturowych kartonach, które następnie muszą być umieszczone na palecie i szczelnie owinięte przezroczystą folią.
8. W przypadku niedotrzymania zasad magazynowania i przygotowania do transportu opisanych w pkt 1-7 oraz w przypadku zamknięcia lub zaolejenia odpadów, przejmujący odpady zastrzega sobie prawo odmowy odebrania zużytych źródeł światła.
9. Z opisanego wyżej zdarzenia, przejmujący sporządza protokół oraz dokumentację fotograficzną.
10. W przypadku uzasadnionej odmowy odebrania zużytych źródeł światła, która zostanie potwierdzona dokumentacją fotograficzną, oddający odpady zostanie obciążony kosztami transportu.
11. Zabrania się tłuczenia zużytych źródeł światła. W przypadku jednak, gdy z winy nieumyślnej powstanie stłuczka szklana, należy ją niezwłocznie umieścić w czarnym worku i szczelnie zamknąć. Worek umieścić w opisanym pojemniku lub kartonie.
12. Zakład przetwarzania nie ponosi jakiegokolwiek odpowiedzialności z tytułu strat po stronie Wytwarzającego lub Zbierającego, związanych ze zdarzeniem opisanym w pkt 8.
13. W przypadku powtórzenia się zdarzenia opisanego w pkt 8 niniejszego regulaminu, Zakład Przetwarzania zastrzega sobie prawo całkowitej odmowy dalszej współpracy z łamiącym przedstawione wyżej standardy.
14. Przekazywanie Sprzętu Oświetleniowego Zakładowi Przetwarzania następować będzie zgodnie z obowiązującym prawem, na podstawie dokumentów obowiązujących w gospodarce odpadami.



15. Wytwarzający oraz Zbierający samodzielnie ponosi pełną i nieograniczoną odpowiedzialność majątkową, za szkody wyrządzone osobom trzecim, w wyniku swojego działania lub zaniechania związanego z realizacją niniejszego regulaminu.

16. Zakład Przetwarzania zapewnia Wytwarzającemu oraz Zbierającemu możliwość nabycia pojemników do przechowywania i transportu zużytych źródeł światła, natomiast Wytwarzający oraz Zbierający ma prawo do zakupu pojemników do bezpiecznego przechowywania i transportu zużytych świetlówek oferowanych przez Zakład Przetwarzania, w ilościach zapewniających pokrycie jego potrzeb.

17. Przy każdorazowym przekazaniu Sprzętu Oświetleniowego, Zakład Przetwarzania prześle Wytwarzającemu lub Zbierającemu taką samą ilość i rodzaj pojemników, jaką ten prześle lub pozostawi wraz ze zużytymi źródłami światła w Zakładzie Przetwarzania.

18. Minimum logistyczne upoważniające do przekazania odpadów zużytych źródeł światła wynosi 150 kg.

Z uwagi na to, że powyższe przepisy będą obowiązywać od dnia 1 stycznia 2018 roku uprzejmie proszę o zastosowanie wyżej wymienionych przepisów od dnia 1 stycznia 2018 roku.

Z wyrazami szacunku,

PREZES ZARZĄDU



Gabriela Leszczyńska

"AURAEKO Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego" S.A.
ul. Rzymowskiego 30, 02-697 Warszawa
tel. 022 313 01 58
NIP 527-251-22-31, Regon 140592532