

## UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia Ministra Klimatu w sprawie metody oraz szczegółowego sposobu obliczania poziomu zbierania zużytego sprzętu stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 20 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. z 2019 r. poz. 1895, z późn. zm.).

Zgodnie z art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym, zwaną dalej: ustawą, wprowadzający sprzęt na rynek są zobowiązani do osiągnięcia minimalnych poziomów zbierania tego sprzętu. Obowiązek ten jest elementem nadzoru nad realizacją przez wprowadzających tzw. rozszerzonej odpowiedzialności producenta, zakładającej odpowiedzialność producenta za produkt w całym cyklu jego życia, w tym za odpady z niego powstające.

Do końca roku 2020 poziomy zbierania liczone są jako procent średniorocznej masy sprzętu wprowadzonego do obrotu. Odpowiednie przepisy dotyczące poziomów zawarte są w art. 20 ustawy oraz w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 21 lipca 2017 r. w sprawie minimalnych rocznych poziomów zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (Dz. U. poz. 1499).

Zgodnie z ww. ustawą (art. 20 ust. 1 pkt 2) od 1 stycznia 2021 r. poziom zbierania wynosić ma nie mniej niż 65% średniorocznej masy sprzętu wprowadzonego do obrotu albo 85% masy zużytego sprzętu wytworzonego na terytorium kraju. Wskazanie jednej z powyższych metod ma nastąpić w drodze wydania rozporządzenia na podstawie powaźnienia zawartego w art. 20 ust. 5 ustawy. Przy wskazaniu metody należy wziąć pod uwagę konieczność osiągnięcia minimalnego rocznego poziomu zbierania zużytego sprzętu oraz zapewnienie porównywalności informacji w zakresie osiągniętego poziomu zbierania przekazywanych przez wprowadzających sprzęt. Wskazaniu metody ma towarzyszyć szczegółowy sposób obliczania poziomu zbierania zużytego sprzętu.

Przy wyborze metody wzięto pod uwagę rozporządzenie wykonawcze (UE) 2017/699 ustanawiające wspólną metodę obliczania masy sprzętu elektrycznego i elektronicznego (EEE) wprowadzanego do obrotu w każdym państwie członkowskim oraz wspólną metodę obliczania masy zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) wytworzonego w każdym państwie członkowskim. Zgodnie z tym rozporządzeniem, przy raportowaniu danych przez poszczególne państwa członkowskie dla Eurostat państwa członkowskie obowiązane są skorzystać z dedykowanego narzędzia obliczeniowego przygotowanego na zlecenie KE (tzw.

WEEE-generated tool). W ramach tego narzędzia dla każdego państwa członkowskiego oddzielnie został przygotowany arkusz, uprzednio wyposażony przez KE w szereg danych historycznych (od 2000 r.) dotyczących masy sprzętu wprowadzonego corocznie na rynek w danym kraju oraz szacowany czas życia sprzętów w danym kraju.

Ze względu na skomplikowanie metody opartej na szacowaniu masy wytworzonego zużytego sprzętu, a także fakt, że przygotowane przez KE arkusze kalkulacyjne służą wyłącznie obliczeniom na poziomie państw członkowskich, a nie podmiotów wprowadzających sprzęt, uznano wprowadzanie tej metody liczenia jako obowiązkowej dla przedsiębiorców za niezasadne.

W związku z powyższym w niniejszym projekcie dokonuje się wyboru metody określania poziomu zbierania jako procentu średniorocznej masy sprzętu wprowadzonego do obrotu, analogicznej do obowiązującej obecnie.

W załączniku do rozporządzenia określony jest szczegółowy sposób obliczania rocznego poziomu zbierania, tożsamy z obowiązującym obecnie do końca 2020 r., określonym w załączniku nr 3 do ustawy z dnia 11 września 2015 r. o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Projektowane rozporządzenie nie wprowadza nowych rozwiązań, lecz stanowi kontynuację dotychczasowych przepisów w zakresie obliczania poziomu zbierania zużytego sprzętu. Zaletą takiego rozwiązania jest również zachowanie porównywalności danych wieloletnich.

Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw.

Projekt rozporządzenia nie zawiera przepisów technicznych w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039, z późn. zm.) i nie podlega notyfikacji Komisji Europejskiej.

Projekt rozporządzenia nie wymaga zasięgnięcia opinii, dokonania konsultacji oraz dokonania uzgodnienia z właściwymi organami i instytucjami Unii Europejskiej, w tym Europejskim Bankiem Centralnym.

Stosownie do art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingskiej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248) projekt rozporządzenia zostanie zamieszczony

w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji, w zakładce Rządowy Proces Legislacji.

Projekt jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2021 r.