

Warszawa, dnia 8 czerwca 2020 r.

PAN JACEK OZDOBA  
SEKRETARZ STANU  
MINISTERSTWO KLIMATU

*Szanowny Panie Ministrze,*

Dziękując za zaproszenie do konsultacji wprowadzenia dodatkowych wymagań w odniesieniu do przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, ZSEE poniżej przekazujemy naszą opinię.

Zużyty sprzęt AGD stanowi ponad 60% rynku ZSEE. Reprezentowani przez nas producenci i importerzy finansują wszystkie etapy procesu przetwarzania zużytego sprzętu począwszy od punktów zbierania. W ciągu minionych 15 lat zainwestowali w Polsce kilkadziesiąt miliardów złotych w fabryki i centra badawcze, jak również kilkaset milionów złotych w rynek ZSEE, przyczyniając się zbudowania od podstaw najsprawniejszego systemu ROP w naszym kraju. W tym czasie zebrano blisko 2,5 mln ton ZSEE. Dzięki tym wysiłkom powstała nowa gałąź branży odpadowej z dynamicznie rozwijającymi się nowoczesnymi polskimi zakładami przetwarzania.

Branża AGD jest pionierem we wdrażaniu Gospodarki o obiegu zamkniętym dostarczając sprzęt, który na wszystkich etapach cyklu życia realizuje najwyższe standardy. W naszej ocenie nadszedł czas na podniesienie minimalnych standardów na etapie przetwarzania zużytych już produktów. Prowadzona przez Komisję Europejską analiza jest krokiem w tym kierunku.

Odnosząc się do postawionego w konsultacjach zapytania uważamy, że wprowadzenie obowiązku pełnej zgodności przetwarzania ZSEE ze wszystkimi normami w tym zakresie jest najważniejszym rozwiązaniem, które zapewni z jednej strony wysoki poziom przetwarzania i bezpieczeństwo dla środowiska, a z drugiej pozwoli polskiej branży recyklingowej na rozwój



oraz podnoszenie innowacyjności. Dlatego też zgłaszamy poparcie dla opcji nr 1 spośród trzech rozważanych w konsultacjach.

Normy z zakresu przetwarzania (seria norm i specyfikacji EN 50625) oraz przygotowania do ponownego użycia (EN 50614) powstały w jednej z głównej unijnej organizacji do spraw normalizacji, czyli CENELEC w oparciu o mandat Komisji Europejskiej. Blisko 10 lat pracy ekspertów ds. normalizacji, przedstawicieli zakładów przetwarzania, recyklerów, producentów, organizacji odzysku, organizacji pozarządowych, niezależnych ekspertów i naukowców dostarczyło kompletny i spójny system standardów dla wszystkich procesów z zakresu ZSEE. Cały pakiet sześciu norm i sześciu specyfikacji technicznych należy uznać za jeden integralny zestaw, a nie zbiór wymagań do wyboru. Wycięcie części różnych standardów grozi stworzeniem sprzecznych wymagań lub powieleniem różnych standardów i może zakłócić konsensus skrupulatnie osiągnięty wśród szerokiej gamy zainteresowanych stron. Należy także mieć na uwadze, że tylko normy gwarantują jednolity audyt, weryfikację i egzekwowanie wymogów.

Dlatego też uważamy, że w celu zapewnienia jednolitych warunków wdrażania art. 8.5 dyrektywy ZSEE należy przyjąć obowiązkowe stosowanie minimalnych standardów przetwarzania w ścisłej zgodności z europejskimi normami dotyczącymi zużytego sprzętu. Warto dodać, że podobną opinię wydał sam CENELEC. Wprowadzony obowiązek powinien zapewniać także jednoznaczne zasady weryfikacji zgodności z tymi normami. Z kolei utworzenie dodatkowych wymagań obowiązujących w niektórych państwach członkowskich, jak zakłada opcja nr 3, grozi stworzeniem nierównych warunków dla operatorów i producentów w różnych krajach, czyli w konsekwencji zakłóca równą konkurencję pomiędzy krajami.

W przypadku dalszych pytań jesteśmy gotowi przedstawić dalsze szczegółowe wyjaśnienia.

Z poważaniem,

Wojciech Konecki

Członek Zarządu, Dyrektor Generalny  
APPLiA Producenci AGD