

EK-1 ÜRÜN KRİTERLERİ BELİRLEME VE ÇEVRE ETİKETİ BAŞVURULARINDA SUNULACAK BİLGİ VE BELGELER

A. Ürün kriterleri belirleme başvurularında sunulacak bilgi ve belgeler

1. Ön rapor

Ön rapor aşağıdaki bölümleri kapsar:

- ISO 14024 Tip I çevre etiketi şemalarından elde edilecek yararların değerlendirilmesini de kapsayan ürün grubu ile ilgili potansiyel çevresel yararların sayısal olarak gösterilmesi
- Ürün grubu seçimi ve kapsamı için öne sürülen gerekçeler
- Olası ticari konuların değerlendirilmesi
- Diğer çevresel etiket kriterlerinin analizi
- Ürün grubu sektörü ile ilgili mevcut mevzuat ve mevzuat hazırlama girişimleri
- Teknik olarak mümkün olduğu durumlarda alternatif maddelerin kullanımı yoluyla tehlikeli maddelerin daha güvenli maddelerle değiştirilmesi olasılığının analizi
- Sektör ile ilgili kapasite ve ciroları da kapsayan pazar analizi
- Çevre Etiketi taşıyan ürünlerin mevcut durumda ve gelecekte pazara girme potansiyelleri
- Ürün grupları ile ilgili, yeni veya mevcut yaşam döngüsü değerlendirme çalışmalarına dayanan çevresel etkilerin kapsamı ve genel ilgisi. (Diğer bilimsel veriler de kullanılabilir. Kritik ve tartışmalı konular detaylı bir şekilde rapor edilecek ve değerlendirilecektir.),
- Raporu hazırlamada toplanan ve kullanılan veri ve bilgi ile ilgili referanslar.

Ön rapor, kriterlerin geliştirilmesi sırasında referans ve görüşler için Bakanlığın internet sayfasında mevcut olarak bulundurulacaktır.

Yiyecek ve gıda ürün grupları için geliştirilecek kriterler ile ilgili olarak ön rapor aşağıdakileri içermelidir:

- Seçilen ürün için Çevre Etiketi kriterleri geliştirmede gerçek bir çevresel katma değer olup olmadığı,
- Çevre Etiketi ürünün tüm yaşam döngüsünün değerlendirilmesi,
- Seçilen ürün üzerinde Çevre Etiketi kullanımının, diğer gıda etiketleri ile karşılaştırıldığında karışıklığa neden olup olmayacağı.

2. Taslak ürün kriterleri ve teknik rapor

Ürün kriterleri teklifi, her bir kriter için gerekçe sunacak ve her bir kriter ile ilgili çevresel yararları açıklayacaktır. Ayrıca, kilit çevresel özelliklere tekabül eden kriterleri vurgulayacaktır. Taslak kriterler aşağıdaki gerekliliklere uygun olacaktır:

- Kriterler, yaşam döngüsü boyunca çevresel performans açısından pazarda mevcut en iyi ürünlere dayalı olacak ve bu kriterler kabul edildiğinde pazarda mevcut ürünlerden en iyi çevresel performansı sergileyen % 10-20'lik dilim ile ilişkilendirilecektir,
- Gerekli esnekliği sağlamak amacıyla, en iyi çevre dostu ürünleri tanıtmak ve tüketicilere yeterli seçenek sunabilmek için her bir durum ile ilgili net yüzde ayrı ayrı belirlenecektir,
- Kriterler, sağlık ve güvenlik yönleri de dahil olmak üzere çevresel yararlar ve yükler arasındaki net çevresel dengenin değerlendirilmesini dikkate alacaktır. Uygun görüldüğü durumlarda ilgili ILO standartları ve uyulacak kurallar gibi ilgili uluslararası konvansiyon ve anlaşmaları referans göstererek sosyal ve etik yönler de değerlendirilecektir.
- Kriterler ürünün en önemli çevresel etkilerine dayanacak, ürünün teknik kilit çevresel performans göstergileri aracılığıyla mümkün olan en makul şekilde açıklanacak ve bu Tüzüğün kurallarına uyarınca değerlendirme için uygun olacaktır.
- Kriterler, bütün pazarı mümkün olduğu kadar temsil edecek şekilde mantık

çerçevesinde veri ve bilgiye dayanacaktır.

f) Kriterler, yaşam döngüsü verisi ve sayısal olarak belirtilmiş çevresel etkiye dayalı olacak ve uygun görüldüğünde Yaşam Döngüsü Veri Sistemleri (ELCD) ile uyum içinde olacaktır.

g) Kriterler, danışma sürecine dahil olan tüm ilgili tarafların görüşlerini dikkate alacaktır.

h) Tanımları, test yöntemlerini ve teknik ve idari dokümantasyonu değerlendirirken ürün grubuna uygulanan mevcut tüzük ile uyum sağlanacaktır.

i) Kriterler, diğer ilgili ürün grupları üzerinde gerçekleştirilen ilgili planları ve çalışmalarını dikkate alacaktır.

Teknik rapor asgari olarak aşağıdaki bölümleri kapsayacaktır:

a) Her bir gereklilik ve kriterin bilimsel açıklaması

b) Pazardaki ortalama ürünlerin çevresel performansı ile karşılaştırıldığında kriterlerin toplamda ulaşması beklenen genel çevresel performansının sayısal olarak gösterimi

c) Bütün olarak kriterlerin beklenen çevresel/ekonomik/ sosyal etkilerine ilişkin tahmin

d) Farklı kriterlerin değerlendirilmesi için ilgili test yöntemleri

e) Test masraflarına ilişkin tahmin

f) Her bir kriter için, Bakanlığın talebi üzerine kullanıcılar tarafından hazırlanacak tüm test, rapor ve dokümantasyon ile ilgili bilgi.

3. Nihai Rapor ve Taslak Kriterler

Nihai rapor aşağıdaki bölümleri kapsayacaktır:

a) Yetkili kurumlar tarafından taslak kriterler için destek seviyesinin bir sayfalık özeti

b) Her bir dokümanın dağıtım tarihinin gösterilmesi, kime devredildiği ve söz konusu dokümanın bir kopyası ile birlikte kriterleri geliştirme çalışması süresince dağıtılan tüm dokümanların bir listesi

c) İletişim bilgileri ile birlikte çalışmaya dahil olan, danışmanlık alınan veya görüş bildiren tüm ilgili tarafların listesi

d) Yönetim özeti

e) Ürün grubu için üç kilit çevresel özellik,

f) Ürün grubu için Pazar ve iletişim Stratejisi konusunda teklif

4. Potansiyel Çevre Etiket kullanıcıları ve yetkili kurumlar için el kitapçığı

Ürünlerin kriterlere uygunluğunu değerlendirmek için Potansiyel Çevre Etiket kullanıcıları ve yetkili kurumlara yardım etmek amacıyla bir el kitapçığı hazırlanacaktır.

5. Kamu ihalesi açan kurumlar için el kitapçığı

Kamu ihalesi açan kurumlara Çevre Etiket kriterlerinin kullanımı konusunda rehberlik sağlaması için bir el kitapçığı hazırlanacaktır.

Yetkili Kurum potansiyel kullanıcı ve yetkili kurum el kitapçığı ile kamu ihalesi açan kurum el kitapçığı için şablonlar temin edecektir.

B. Diğer EN ISO 14024 Tip I ekoetiket şemaları ile geliştirilen kriterlere ilişkin kısaltılmış prosedürler

Bakanlığa tek bir rapor teslim edilecektir. Bu rapor, taslak kriterler için teklif ve kullanıcı ve yetkili kurum el kitapçığı ile kamu ihalesi açan kurum el kitapçığı ile birlikte, Bölüm A'da belirtilen gerekliliklerin karşılandığını gösteren bir bölümü de kapsayacaktır.

Çevre Etiket Kurulu, Teknik Komiteye yaptırdığı teknik incelemeler sonucunda rapor ve kriterlerin Bölüm A'da belirtilen gereklilikleri karşıladığından emin olursa rapor ve taslak kriterler için teklifi kabul eder ve Bakanlık tarafından görüşlere açılır. Görüş alma süreci ürün kriteri kabul sürecinde olduğu gibidir.

Çevre Etiket Kurulu tarafından görüş alma sürecinde ulaşılan görüşler değerlendirilerek gerekli revizyonlar yapılır ve ürün kriterleri nihai hale getirilir. Bakanlığın onayı ile ürün kriterleri yayınlanır.

C. Kriterlerin önemsiz olarak nitelendirilebilecek revizyonları için kısaltılmış

prosedür

Başvuru sahibi aşağıdakileri kapsayan bir rapor hazırlayacaktır:

- a) Kriterlerin kapsamlı bir revizyona ihtiyaç duymayıp etkinliği ile ilgili basit bir güncellenmenin yeterli olacağını açıklayan bir gerekçe
- b) Kriterlerin belirlenmesinde kullanılan, önceki Pazar verilerinin güncellenmesini sağlayan teknik bölüm
- c) Revize edilmiş taslak kriterler için teklif
- d) Pazardaki ortalama ürünlerin çevresel performansları ile karşılaştırıldığında revize edilmiş kriterlerin ulaşması beklenen genel çevresel performansın sayısal bir göstergesi
- e) Potansiyel Çevre Etiketli kullanıcıları ve yetkili kurumlar için revize edilmiş el kitapçığı
- f) Kamu ihalesi açan kurumlar için revize edilmiş el kitapçığı.

Rapor ve taslak kriterler Çevre Etiketli Kurulu tarafından gözden geçirildikten sonra Bakanlık tarafından görüşe açılır. Alınan görüşler Çevre Etiketli Kurulu tarafından değerlendirilerek gerekli revizyonlar yapıldıktan sonra ürün kriterleri Bakanlık tarafından yayınlanır.

D. Çevre etiketi başvurularında sunulacak bilgi ve belgeler

1. Tanıtım ve gerekçe raporu

Tanıtım ve gerekçe raporu aşağıdaki bölümleri kapsar:

- a) Başvuru sahibinin tanıtımı
- b) Başvuru sahibinin ürün veya hizmet ile ilişkisi
- c) Ürün veya hizmetin ticari açıdan tanıtılması
- d) Ürün veya hizmet ile ilgili pazar analizi ve pazar payını artırma potansiyeli
- e) Ürüne veya hizmete ISO 14024 Tip I çevre etiketi verilmesinden elde edilecek ticari ve sosyal yararlar
- f) Diğer hususlar

2. Teknik rapor

- a) Ürün veya hizmetin tanıtılması
- b) Yaşam döngüsü analizi
- g) Ürüne ISO 14024 Tip I çevre etiketi verilmesinden elde edilecek potansiyel çevresel yararların sayısal olarak gösterilmesi
- h) Ürün veya hizmete çevre etiketi verilmesinin teknik gerekçeleri
- i) Ürün veya hizmetin ürün kriterlerini karşıladığına ilişkin teknik kanıtlar ve diğer bilgi ve belgeler
- j) Alternatif maddelerin kullanımı yoluyla tehlikeli maddelerin daha güvenli maddelerle değiştirilmesi durumu
- k) Diğer hususlar