

TURİSTİK KONAKLAMA HİZMETLERİ İÇİN ÇEVRE ETİKETİ KRİTERLERİ

Madde 1

Bu kriterler, 19.10.2018 tarihli ve 30570 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Çevre Etiketli Yönetmeliği’nin 9’uncu maddesi kapsamında belirlenmiştir ve yayımlanmıştır.

Madde 2

1. "Turistik konaklama" hizmet grubu, en az 10 oda kapasiteli olan turistik konaklama hizmetlerinin ve aşağıda belirtilen yardımcı hizmetlerinden en az herhangi birinin hizmet sağlayıcısı tarafından sağlanmasını kapsamaktadır:
 - a) yemek hizmetleri;
 - b) eğlence veya spor tesisleri;
 - c) yeşil alanlar;
 - ç) iş konferansları, toplantılar veya eğitim etkinlikleri gibi hizmetler,
2. Ulaştırma hizmetleri ve tatil seyahatleri turistik konaklama hizmet grubunun kapsamında yer almamaktadır.
3. Turistik konaklama hizmet grubuna dahil olan işletmelerin nitelikleri, 21.06.2005 tarih ve 25852 sayılı Turizm Tesislerinin Belgelendirilmesine ve Niteliklerine İlişkin Yönetmeliğe uygun olmalıdır.

Madde 3

Kriterler kapsamında aşağıdaki tanımlar geçerli olacaktır:

- a) Bakanlık: Çevre ve Şehircilik Bakanlığı,
- b) Boş Zaman veya Spor Tesisleri: Bağlı olduğu turistik konaklama tesisinde konaklayanlar veya dışarıdan gelen kullanıcılar tarafından kullanılan saunalar, yüzme havuzları, spor tesisleri ve sağlıklı yaşam merkezleri ve benzeri tesisler;
- c) Turizm Tesisi: Turizm yatırımı kapsamında bulunan veya turizm işletmesi faaliyetinin yapıldığı tesisleri ve bunların ayrıntıları ile tamamlayıcı unsurlar;
- ç) Turistik Konaklama Hizmetleri: Ücreti karşılığında turistlere, yolculara ve konaklayanlara sunulan ve en az bir yatak ve özel ya da ortak banyo içeren odalar dahil olmak üzere, gece boyunca konaklama sağlanmasına yönelik hizmetler;
- d) Yemek Hizmetleri: Kahvaltının veya diğer öğünlerin sağlanmasına yönelik hizmetler;
- e) Yeşil Alanlar: Turistler ve konaklayanlar için açık parklar, bahçeler veya diğer dış alanlar;

Madde 4

Turistik konaklama hizmetinin çevre etiketi almaya hak kazanabilmesi için, 1’inci maddede tanımlandığı şekilde 'turistik konaklama' hizmet grubu şartlarını sağlaması gerekmekte olup; ayrıca, Bölüm A’da yer alan tüm kriterlerin gerekliliklerinin yerine getirilmesi ve Bölüm B’de yer alan kriterlerden en az 20 puan toplanması gerekmektedir.

Madde 5

“Turistik konaklama” hizmet grubu için belirlenen çevre etiketi kriterleri ve ilgili değerlendirme ve doğrulama gereklilikleri kriterler, 5 (beş) yıl geçerli olacaktır. Beş yıllık süre içinde, Çevre Etiket Kurulu tarafından gerekli görüldüğünde kriterler güncellenebilecektir. Çevre Etiket Kurulu’nun uygun görüşüne istinaden kriterlerin geçerlilik süresi uzatılabilir.

ÇEVRE ETİKETİ KRİTERLERİ

Genel Yönetim Kriterleri

Zorunlu Kriterler

Kriter 1. Çevre Yönetim Sistemi

Kriter 2. Personel Eğitimi

Kriter 3. Misafir Bilgilendirme

Kriter 4. Genel Bakım

Kriter 5. Tüketim İzlenmesi

Seçmeli Kriterler

Kriter 23. Çevre Yönetimi (≥2 puan)

Kriter 24. Turistik konaklama tesisinin ISO belgesi (≥ 5 puan)

Kriter 25. Hizmet alımı yapılan tedarikçilerin ISO belgesi (≥ 3,5 puan)

Kriter 26. Çevresel ve sosyal iletişim ve eğitim (≥ 2 puan)

Kriter 27. Tüketim izlenmesi: Enerji ve su sayaçları (≥ 2 puan)

Enerji Kriterleri

Zorunlu Kriterler

Kriter 6. Enerji verimli mahal ısıtıcı ve su ısıtma cihazları

Kriter 7. Enerji verimli klima ve hava bazlı ısı pompası cihazları

Kriter 8. Enerji verimli aydınlatma

Kriter 9. Termoregülasyon

Kriter 10. HVAC ve aydınlatmanın otomatik olarak kapatılması

Kriter 11. Dış mekan ısıtma ve klima cihazları

Kriter 12. Elektrik enerjisinin temininin yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı elektrik üreticisinden temin edilmesi

Kriter 13. Kömür ve fuel oil kullanımı

Seçmeli Kriterler

- Kriter 28. Enerji verimli mahal ısıtıcı ve su ısıtma cihazları (≥ 3 puan)
- Kriter 29. Enerji verimli klima ve hava bazlı ısı pompa cihazları ($\geq 3,5$ puan)
- Kriter 30. 100 kW ısı çıkışına kadar ki hava bazlı ısı pompaları (3 puan)
- Kriter 31. Enerji tasarruflu ev aletleri ve aydınlatma (≥ 4 puan)
- Kriter 32. Isı geri kazanımı (≥ 3 puan)
- Kriter 33. Termoregülasyon (Isı düzenleme) ve pencere yalıtımı (≥ 4 puan)
- Kriter 34. Otomatik anahtarlı alet/ cihazlar ($\geq 4,5$ puan)
- Kriter 35. Bölgesel ısıtma/soğutma ve kojenerasyondan/mikrokojenerasyondan soğutma (≥ 4 puan)
- Kriter 36. Yakınlık algılayıcı elektrikli el kurutucular(1 puan)
- Kriter 37. Mahal ısıtıcı emisyonları (2,5 puan)
- Kriter 38. Yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı üretim yapan elektrik enerjisi tedarikçisinden elektrik enerjisi satın alımı (≥ 4 puan)
- Kriter 39. Yerinde yenilenebilir enerji kaynakları ile elektrik üretimi (≥ 5 puan)
- Kriter 40. Yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı ısıtma enerjisi ($\geq 3,5$ puan)
- Kriter 41. Yüzme havuzlarının ısıtılması ($\geq 1,5$ puan)

Su Kriterleri

Zorunlu Kriterler

- Kriter 14. Düşük su tüketimli armatürler: Banyo muslukları ve duşlar
- Kriter 15. Düşük su tüketimli armatürler: Tuvaletler ve pisuarlar
- Kriter 16. Havlular ve yatak örtülerinin tekrar kullanımı ile çamaşır miktarının azaltılması

Seçmeli Kriterler

- Kriter 42. Düşük su tüketimli armatürler: Banyo muslukları ve duşlar (3 puan)
- Kriter 43. Düşük su tüketimli armatürler: Tuvaletler ve pisuarlar (≥ 3 puan)
- Kriter 44. Bulaşık makinesi su tüketimi (2 puan)
- Kriter 45. Çamaşır makinesi su tüketimi (3 puan)

Kriter 46. Su sertliği göstergeleri ($\geq 1,5$ puan)

Kriter 47. Optimize edilmiş havuz yönetimi ($\geq 2,5$ puan)

Kriter 48. Yağmur suyu ve gri su geri kazanımı (≥ 6 puan)

Kriter 49. Verimli sulama ($\geq 1,5$ puan)

Kriter 50. Dış mekan bitkilendirmede kullanılan yerli veya istilacı olmayan yabancı türler (≥ 2 puan)

Atık ve Atık Su Kriterleri

Zorunlu Kriterler

Kriter 17. Atık Önleme: Yemek hizmetleri atık önleme planı

Kriter 18. Atık Önleme: Tek kullanımlık eşyalar

Kriter 19. Atıkların sınıflandırılması ve geri kazanıma gönderilmesi

Seçmeli Kriterler

Kriter 51. Kağıt Ürünleri (≥ 5 puan)

Kriter 52. Dayanıklı Tüketim Malları (≥ 5 puan)

Kriter 53. İçecek temini (≥ 2 puan)

Kriter 54. Deterjan ve banyo malzemeleri (≥ 2 puan)

Kriter 55. Kullanılmış tekstil ürünleri ve mobilyalar (2 puan)

Kriter 56. Kompost (≥ 3 puan)

Kriter 57. Atık su arıtma (≥ 3 puan)

Diğer Kriterler

Zorunlu Kriterler

Kriter 20. Ortak alanlarda ve odalarda sigara içilmemesi

Kriter 21. Çevreye duyarlı tercih edilebilir ulaşımın teşvik edilmesi

Kriter 22. Çevre etiketinin üzerinde görünecek bilgiler

Seçmeli Kriterler

Kriter 58. Odalarda sigara içilmemesi (1 puan)

Kriter 59. Sosyal politika (≥ 2 puan)

Kriter 60. Bakım araçları (1 puan)

Kriter 61. Çevreye duyarlı tercih edilebilir ulaşım seçenekleri ($\geq 4,5$ puan)

Kriter 62. Toprak yüzeyler (1 puan)

Kriter 63. Yerel ve organik ürünler (≥ 4 puan)

Kriter 64. Pestisit kullanımından kaçınma (2 puan)

Kriter 65. Çevresel Gürültünün Azaltılması (2 puan)

Kriter 66. Ek çevresel ve sosyal eylemler (≥ 4 puan)

DEĞERLENDİRME VE DOĞRULAMA

Özel değerlendirme ve doğrulama gereklilikleri A ve B Bölümlerinde verilen her bir kriter için açıklanmaktadır.

Başvuru sahibinin kriterlere uyumunu göstermesi için beyannameler, belgeler, analizler, test raporları veya diğer kanıtları sağlaması gerektiğinde, bahse konu belgeler başvuru sahibinden veya tedarikçilerinden vs. temin edilmelidir.

Bakanlık, TS EN ISO/IEC 17025'e göre Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) - Karşılıklı Tanıma Anlaşmasına (MRA) taraf olan bir akreditasyon kurumu tarafından akredite edilmiş laboratuvarlar tarafından yapılan testleri tanır. TÜRKAK tarafından akredite kuruluşlara <https://secure.turkak.org.tr/kapsam/search> adresinden erişim sağlanabilir. Değerlendirme ve doğrulama gereklilikleri kapsamında yapılması zorunlu olan test yöntemi için, akredite bir kuruluş bulunmadığının belgelenmesi halinde TS EN ISO/IEC 17025 akreditasyon şartı aranmaz. Başvuru sahibi, Çevre Kanunu ve bu kanuna istinaden yürürlüğe giren mer'î mevzuat kapsamında gerekli yükümlülüklerini yerine getirmiş olmalıdır. Bu doğrultuda, ÇED Kararı, Çevre İzin Belgesi, Sıfır Atık Belgesi, Atık Yönetimi Planı ve Bakanlıkça talep edilecek diğer belgeleri sunmakla yükümlüdür.

Uygun görülmesi durumunda, Bakanlık destekleyici bilgi/belge talep edebilir ve bağımsız doğrulama yapabilir.

Teknik inceleme komisyonu, Yönetmelik uyarınca çevre etiketi kullanıcısı unvanını vermeden önce gerekli tesis ziyaretlerini gerçekleştirecek ve çevre etiketi kullanım süresi boyunca periyodik olarak tesis ziyaretleri yapabilecektir.

Kriterlerde belirtilen yönetmelik, tebliğ vs. idari düzenlemeler güncellendiği zaman yerine geçen ilgili mevzuat dikkate alınacaktır.

Yüzde (%) ve yıl olarak geçiş süresi belirtilen kriterlerdeki hususlara uyum durumu için çevre etiketi kullanıcısının daha önceki çevre etiketi kullanım süresi dikkate alınır.

Çevre etiketi başvurusu yapılan turistik konaklama hizmeti kapsamında başvuru sahibinin çevre etiketi kullanmaya hak kazanabilmesi için turistik konaklama hizmetlerinin mevzuat uyarınca tüm yükümlülüklerine uygun olması gerekmektedir.

Başvuru sahibi, Çevre Kanunu ve bu kanuna istinaden yürürlüğe giren mer'î mevzuat kapsamında gerekli yükümlülüklerini yerine getirmiş olmalıdır. Bu doğrultuda, ÇED Kararı, Çevre İzin Belgesi, Sıfır Atık Belgesi, Atık Yönetimi Planı ve Bakanlıkça talep edilecek diğer belgeleri sunmakla yükümlüdür.

Aşağıda belirtilen koşulların uygunluğunun belgelenmesi gerekmektedir:

- a) Fiziksel koşulların enerji verimliliği ve ısı yalıtımı, su kaynakları, su arıtma ve atık su bertarafı, atık toplama ve bertarafı, ekipmanların bakımı ve onarımı, sağlık ve güvenlik durumlarına ilişkin yasalara, yönetmeliklere ve yerel düzenlemelere uygunluğu ve alan kullanımına yönelik peyzaj ve biyolojik çeşitliliğin korunmasına ilişkin ilgili mevzuata uygunluk,
- b) İşletmenin, yasaların, yönetmeliklerin ve yerel düzenlemelerin gerektirdiği şekilde tescilli olması gerekmektedir. Çalışanların çalışma koşullarının ve maaşlarının Kanuna uygunluğu,

Başvuru sahibi, gerek bağımsız doğrulama gerekse de veya belgesel kanıtlar (yapı izni/onayı, yapı kayıt belgesi, çalışanların sigorta kayıt belgeleri vs.) kullanarak hizmetin bu şartlara uygunluğunu belgelemekle mükelleftir. Bakanlık veya teknik inceleme komisyonu saha ziyareti sırasında tesis çalışanları ile birebir görüşme yapabilir.

BÖLÜM A

GENEL YÖNETİM

Kriter 1. Çevre Yönetim Sistemi

Turistik konaklama hizmeti kapsamında, aşağıdaki bileşenler izlenerek temel bir Çevre Yönetim Sistemi kurulmalıdır:

- a) Konaklama ile ilişkili enerji, su ve atık alanlarında çevresel konuları belirleyen bir çevre politikası,
- b) Çevre etiketi kriterleri göz önünde bulundurularak, en azından her 2 yılda bir belirlenecek olan çevresel hususlarla ilgili çevresel performans hedeflerini belirleyen eylem planı,
- c) Eylem planında belirlenen hedeflerin ve gerektiğinde düzeltici tedbirlerin en az yıllık olarak ara değerlendirmesi,
- ç) Tesis yönetimi; Çevre Etiketli Kullanıcısı olarak sistemin etkin uygulanması ve yönetilmesini sağlamak için tesis bünyesinden bir çevre yöneticisi ataması,
- d) "Sıfır Atık Yönetmeliği" çerçevesinde Gıda Atığı Önleme Planı,
- e) Sıfır atık bilgi sistemine kayıt yapılmış olması,
- f) Çevreye duyarlı şekilde atık suların bertarafına yönelik planlama ve uygulamaların olması.

Gerekli görülen durumlarda, 3. kriterde istenilen misafir görüşlerinin ve geri bildirimlerinin ara değerlendirme ve eylem planı süreçlerinde dikkate alınması gerekmektedir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, bu kritere uygunluk beyanını aşağıdakilerle birlikte sunmalıdır:

- Onaylı çevre politikasının bir kopyası,
- Eylem planı ,
- Başvurudan sonraki 2 yıl içinde Bakanlığa sunulacak değerlendirme raporu ve her 2 yılda bir güncellenen versiyonu,
- Gıda atığını önleme planı,
- Sıfır atık belgesi,

Başvuru sahibinin TS EN ISO 14001 sertifikası varsa d,e ve f bentleri haricindeki kriter gereklilikleri karşılanmış sayılır. TS EN ISO 14001 sertifikasının mevcudiyeti durumunda, eylem planında belirlenen hedeflere yönelik performans raporunun başvuru ile birlikte sunulması gerekmektedir.

Kriter 2. Personel eğitimi

Turistik konaklama hizmeti kapsamında, çevresel önlemlerin uygulanmasını sağlamak; zorunlu ve seçmeli çevre etiketi kriterlerine uygun olarak çevresel sorumluluk yaklaşımına ilişkin farkındalığı artırmak için yazılı prosedürler veya el kitapları da dâhil olmak üzere personele (taşeron personel dâhil) bilgi ve eğitim sağlanmalıdır.

Özellikle, personel eğitimine aşağıdaki hususlar dâhil edilmelidir:

- a) Turistik konaklama tesisinin çevre politikası ve eylem planı ile turistik konaklama tesisleri için çevre etiketi uygulamasına ilişkin farkındalık;
- b) Aydınlatma, iklimlendirme ve ısıtma sistemleri ile ilgili enerji tasarrufu eylemleri;
- c) Sızıntı kontrolleri, sulama, çarşaf ve havlu değiştirme sıklığı ve havuz suyunun temizlenmesi prosedürü ile ilgili su tasarrufu eylemleri;
- ç) Temizlik, bulaşık, hijyen, çamaşır ve diğer özel temizleme işlemleri (örn. yüzme havuzu geri yıkama) için kullanılacak kimyasal ürünler ile ilgili kimyasal kullanımını en aza indirme eylemleri;
- d) Bertaraf edilebilir atıklar ve bertaraf kategorileri ile ilgili atık azaltma ve ayırma çalışmaları;
- e) Personel için çevresel açıdan tercih edilebilir ulaşım araçları;
- f) 3. kriter gereğince, personelin misafirlere sağlaması gereken ilgili bilgiler.

İşe başladıktan sonraki 4 hafta içerisinde tüm yeni personele eğitim verilmeli ve diğer tüm personel için yılda en az bir kere yukarıda belirtilen konuları içerecek şekilde eğitim verilmelidir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, eğitim programının detayları, içeriği ve hangi personelin hangi eğitimi ne zaman aldığını gösteren bir belge ile birlikte, bu kriterlere uygunluk beyanı sunacaktır. Personel eğitiminin tarihleri ve türleri, bu eğitim güncellemesinin gerçekleştiğinin kanıtı olarak sayılacaktır. Ayrıca personel işe giriş kaydı doğrulama sürecinde dikkate alınacaktır.

Kriter 3. Misafir Bilgilendirme

- a) Turistik konaklama hizmeti kapsamında, çevresel önlemlerin uygulanmasını sağlamak ve çevre etiketindeki zorunlu ve seçmeli kriterlere uygun olarak çevresel sorumluluk bilincini artırmak için misafirlere bilgi verilecektir. Bu bilgiler misafirlere resepsiyonda veya odalarda sözlü ve yazılı olarak verilmeli ve özellikle aşağıdaki hususları içermelidir:
 - i. Turistik konaklama tesisinin çevre politikası ve turistik konaklama için çevre etiketi farkındalığı;
 - ii. Misafirler odada yokken veya pencereler açıkken aydınlatma, iklimlendirme ve ısıtma sistemleri ile ilgili enerji tasarrufu eylemleri;
 - iii. Sızıntı kontrolü ile çarşaf ve havlu değiştirme sıklığına yönelik su tasarrufu eylemleri;
 - iv. Geri kazanılabilir atıklarla ilgili atık azaltımı ve ayırma eylemleri, atık türleri ve eşyaların atıksularla birlikte bertaraf edilmemesi gerekliliği, atık kategorileri. Ayrıca, kahvaltı ve yemek salonlarında yiyecek israfının azaltılması için önerilerde bulunacak bir poster veya herhangi bir bilgi materyali;
 - v. Misafirler için çevreye duyarlı tercih edilebilir ulaşım araçları;
 - vi. Misafirlere uygun yerel turistik yerler, yerel rehberler, yerel lokantalar, yerel marketler, yöresel el sanatları merkezleri hakkında bilgiler.
 - vii. Geri kazanılabilir atıklar, atık azaltımı ve atık ayırma çalışmaları konusu ile atık türlerini anlatan bilgilendirici broşürlerin odada yer alması,
- b) Misafirlere, internet üzerinden veya tesiste, turistik konaklama tesisinin (a) bendinde listelenen genel çevresel yönleri hakkındaki görüşleri ve turistik konaklama tesisi ve hizmetleri ile ilgili genel memnuniyetleri hakkında bir anket verilmelidir. Ayrıca, müşteri yorumlarını, şikayetleri, verilen yanıtları ve yapılan düzeltici işlemleri kaydeden net bir prosedür uygulanmalıdır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, misafirlere sağlanan bilgilendirmelerin kopyaları ile birlikte, bu kriterlere uygunluk beyanı sunacaktır. Başvuru sahibi, bilgiler ve anketlerin dağıtılması ve toplanması ile birlikte geri bildirimlerin de dikkate alınması için uygulanan işlemleri belirtmelidir.

Kriter 4. Genel Bakım

Tesiste kullanılan cihazların, aletlerin, ürün ve ekipmanların vs. rutin bakımları veya teknik bakımları, en az yılda bir kez veya ilgili üreticinin talimatları ve mevzuat gereklilikleri doğrultusunda yapılmalıdır. Konaklama tesislerinde bakım, asgari olarak enerji ekipmanları (örn. ısıtma, havalandırma ve iklimlendirme (HVAC) cihazları, buzdolapları vs.) ve su ekipmanları (örn. sıhhi tesisat armatürleri, bahçe sulama sistemleri vs.) için sızıntı kontrolleri ve uygun çalışma koşullarının takibini içermelidir.

- a) 4 Ocak 2018 tarihli ve 30291 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Florlu Sera Gazlarına İlişkin Yönetmelik” uyarınca soğutma sistemleri kullanan işletmelerin, ürün veya

ekipmanlarının bakım ve sızıntı kontrollerini ilgili mevzuat uyarınca yerine getirmiş olmaları gerekmektedir.

Tüm bakım ve sızıntı kontrol faaliyetlerinin kaydı yapılmalıdır. Su ürün veya ekipmanlarında meydana gelen yaklaşık su kaçak miktarlarının da kaydı yapılmalıdır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, bakım programının kısa bir açıklaması ile birlikte, bakım ve bakım kaydını yürüten kişilerin veya şirketlerin ayrıntılarını da içeren bir uygunluk beyanı sunacaktır. Ürün veya ekipmanların sızıntı kontrollerine yönelik kayıtları sunulmalıdır.

Kriter 5. Tüketim İzlenmesi

Turistik konaklama hizmeti, asgari olarak aşağıdaki hususlarda aylık, yıllık ve istenen zaman aralığında aşağıda tanımlı göstergeleri toplama ve izleme prosedürlerine sahip olmalıdır:

- a) Özel enerji kullanımı (kWh /misafir konaklama ve kWh/m² (kapalı/iç alan).yıl);
- b) Tesiste üretilen/satın alınan yenilenebilir enerji ile karşılanan nihai enerji kullanım yüzdesi (%);
- c) Sulama için ve diğer alanlarda tüketilen su dâhil olmak üzere misafir başına gecelik su tüketimi (litre/gün);
- ç) Misafir başına atık üretimi (kg /gün). Yiyecek atıkları ile park ve bahçe atıkları miktarı ayrıca izlenmelidir. (ölçülmelidir);
- d) Kullanıma hazır veya seyreltilmemiş oldukları belirterek; temizlik, bulaşık, çamaşır, hijyen ve diğer özel temizleyiciler (örn., yüzme havuzu geri yıkama) için kimyasal ürün tüketimi (kg veya litre/gün),
- e) Turistik konaklama hizmetleri için çevre etiketi kriterlerinde yer alan seçmeli kriterler altında kullanılan ISO 14024 Tip I etiketli ürünlerin yüzdesi (%).

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, veri toplama ve izleme prosedürlerinin bir açıklaması ile birlikte bu kritere uygunluk beyanı sunacaktır. Turistik konaklama tesisi, yukarıda listelenen tüketim parametreleri için toplanan verinin kısa bir özeti ile birlikte, Kriter 1'de belirtilen değerlendirme raporunu, başvurudan sonra 2 yıl içinde ve her 2 yılda bir Bakanlığa sunmalıdır.

ENERJİ

Kriter 6. Enerji verimli mahal ısıtıcı ve su ısıtma cihazları

a) Sözleşme süresi içerisinde kurulan su bazlı mahal ısıtma cihazları:

- Kojenerasyon/mikrokojenerasyon sistemlerinin yaygınlaştırılması için 18 Nisan 2007 tarihli ve 26510 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Enerji Verimliliği Kanunu, bu kanuna bağlı Yönetmelikler, Tebliğler ve 2 Ocak 2018 tarihli ve 30289 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Ulusal Enerji Verimliliği Eylem Planı” uyarınca yüksek verimli bir kojenerasyon/mikrokojenerasyon birimine sahip olacaktır veya
- Aşağıdaki tabloda belirtilen değerler uyarınca mevsimsel ortam ısıtma enerjisi verimliliği ve/veya sera gazı emisyon sınırlarına sahip olacaktır.

Su Bazlı Mahal Isıtıcı Tip	Verimlilik Göstergesi
Katı biyokütleli kazan ısıtıcıları ve ısı pompası ısıtıcıları hariç tüm Mahal ısıtma cihazları	Minimum Mevsimsel Mahal Isıtma Enerji Verimliliği (η_s) \geq %98
Katı biyokütleli kazan ısıtıcıları	Minimum Mevsimsel Mahal Isıtma Enerji Verimliliği (η_s) \geq %79
Isı pompası ısıtıcıları (GWP (Küresel Isınma Potansiyeli) \leq 2 000’lik soğutucuları kullanan ısı pompaları için iki seçenek mevcuttur, GWP \leq 2 000’lik soğutucuları kullanan ısı pompaları için seçenek 2 zorunludur)	Seçenek 1 - Minimum Mevsimsel Mahal Enerji Isıtma Verimliliği / Soğutucu GWP değerleri
	(η_s) \geq % 107 / [0-500]
	(η_s) \geq % 110 / [500 – 1 000]
	(η_s) \geq % 120 / [1 000-2 000]
Seçenek 2 - Sera gazı emisyon sınırları	150 g CO ₂ eşdeğeri / kWh ısı çıkışı

b) Sözleşme süresi içerisinde kurulan mahal ısıtma cihazları Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yayımlanan mevzuat uyarınca enerji verimliliği değerlerine uyacaktır.

c) Sözleşme süresi içerisinde kurulan su ısıtma cihazları, en azından aşağıda verilen ilgili enerji verimliliği göstergelerine sahip olmalıdır:

Su Isıtıcı Tipi	Enerji Verimliliği Göstergesi
Beyan edilen yük profili \leq S olan tüm su ısıtıcılar	A Enerji Sınıfı *
Isı pompası su ısıtıcıları hariç beyan edilen yük profili $>$ S ve \leq XXL olan tüm su ısıtıcıları	A Enerji Sınıfı *
Beyan edilen yük profili $>$ S ve \leq XXL olan ısı pompası su ısıtıcıları	A+ Enerji Sınıfı *
Beyan edilen yük profili $>$ XXL (3XL ve 4XL) olan tüm su ısıtıcıları	Su ısıtma enerji verimliliği \geq %131 **

*28 Mart 2018 tarihli ve 30374 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Su Isıtıcıları, Sıcak Su Tankları ve Su Isıtıcısı ve Güneş Enerjisi Cihazı Paketlerinin Enerji Etiketlemesine Dair Tebliğ (SGM: 2018/2)” Ek II’de tanımlandığı gibi.

**28 Mart 2018 tarihli ve 30374 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Su Isıtıcıları, Sıcak Su Tankları ve Su Isıtıcısı ve Güneş Enerjisi Cihazı Paketlerinin Enerji Etiketlenmesine Dair Tebliğ (SGM: 2018/4)” Ek II’de tanımlandığı gibi.

ç) Mevcut kojenerasyon/mikrokojenerasyon üniteleri 18 Nisan 2007 tarihli ve 26510 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Enerji Verimliliği Kanunu, bu kanuna bağlı Yönetmelikler, Tebliğler ve 2 Ocak 2018 tarihli ve 30289 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Ulusal Enerji Verimliliği Eylem Planı” na uygun olacaktır.

d) Mevcut sıcak su kazanları 5 Haziran 2008 tarihli ve 26897 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Sıvı ve Gaz Yakıtlı Yeni Sıcak Su Kazanlarının Verimlilik Gerekliliklerine Dair Yönetmelik (92/42/AT)” uyarınca en az üç yıldız eşdeğer verimlilik standartlarına uygun olacaktır. İlgili Yönetmelik dışında bırakılan kazanların verimliliği, üreticinin talimatlarına ve verimlilikle ilgili ulusal ve yerel mevzuata uygun olacaktır, ancak bu tür mevcut kazanlar için (biyokütle kazanları hariç) % 88'den düşük verimlilik kabul edilmeyecektir.

Değerlendirme ve doğrulama:

(a), (b) ve (c) gereklilikleri için, Çevre Etiketleri kullanıcısı, Bakanlık sözleşme süresince yeni kurulum hakkında bilgilendirmeli ve verimin nasıl karşılandığını gösterecek şekilde mahal ve su ısıtma cihazlarının üreticisi veya cihazların montajı, satışı veya bakımından sorumlu teknik servislerden gerekli dokümanları sağlamalıdır. ISO 14024 Tip I etiketine sahip su bazlı ısıtıcı ürünlerin (a) (ii)’de belirtilen gereksinimlere uygun olduğu kabul edilir. ISO 14024 Tip I etiketleri taşıyan ürünlerin kullanıldığı durumlarda, başvuru sahibi, tip I etiket sertifikasının bir kopyasını veya paket üzerindeki etiketin bir kopyasını beyan etmeli ve (a) ila (d) noktalarında listelenen ISO 14024 Tip I etiket gereksinimlerini göstermelidir. (ç) ve (d) gereklilikleri için başvuru sahibi, mahal ve su ısıtıcı cihazların üreticisinden veya kurulumundan, satışından veya bakımından sorumlu profesyonel teknik servisten gerekli verimin nasıl karşılandığını gösteren teknik özellikleri sağlayacaktır.

Kriter 7. Enerji verimli klima ve hava bazlı ısı pompası cihazları

a) Ev tipi klima ve hava bazlı ısı pompası cihazları en azından %30’u 24 Aralık 2013 tarihli ve 28861 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Klimaların Enerji Etiketlenmesine Dair Tebliğinde (SGM/2013-11)” tanımlanan aşağıdaki ilgili enerji sınıflarına sahip olmalıdır.

TİP	ENERJİ VERİMLİLİK SINIFI (soğutma/ısıtma)
Monosplit < 3 kW	A ⁺⁺⁺ /A ⁺⁺⁺
Monosplit 3-4 kW	A ⁺⁺⁺ /A ⁺⁺⁺
Monosplit 4-5 kW	A ⁺⁺⁺ /A ⁺⁺
Monosplit 5-6 kW	A ⁺⁺⁺ /A ⁺⁺⁺
Monosplit 6-7 kW	A ⁺⁺ /A ⁺

Monosplit 7-8 kW	A ⁺⁺ /A ⁺
Monosplit > 8 kW	A ⁺⁺ /A ⁺⁺
Multi - split	A ⁺⁺ /A ⁺

b) Sözleşme tarihinden itibaren en fazla 2 yıl içerisinde:

Turistik konaklama tesisindeki ev tipi klima ve hava bazlı ısı pompası cihazlarının en az % 60'ı yukarıda verilen tablodaki enerji verimliliği sınıflarına uygun olmalıdır.

Not: Bu kriterler soğutma özelliği yoksa, < 12 kW kapasiteli elektrikli klimalar ve hava bazlı pompalara uygulanır. Bu kriter, elektrik dışında enerji kaynağı kullanan, tek tarafı ya da her iki tarafı, havayı ısı transfer ortamı olarak kullanmayan cihazlar için geçerli değildir.

Bu kriterlerin uygulanması noktasında Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yayımlanan enerji etiketlemesi ve çevreye duyarlı tasarım gerekliliklerine dair Tebliğler esas alınır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Çevre Etiketleri kullanıcıları, Bakanlık tarafından yukarıda belirtilen cihazların sözleşme içerisinde yeni kurulumları hakkında bilgilendirmeli ve klima sistemi üreticisinden veya kurulum, satış veya bakımından sorumlu profesyonel teknik servisten istenilen verimin nasıl karşılandığını gösteren teknik özellikleri sağlamalıdır. b) maddesine ilişkin veri ve belgeleri (ilgili faturalar dahil) sözleşme tarihinden itibaren en geç 2 yıl içerisinde sunacaktır. Kriter gerekliliklerini karşılayan odaların/ortak alanların listesi sunulmalıdır.

Kriter 8. Enerji verimli aydınlatma

a) Sözleşme tarihinde:

(i) Turistik konaklama tesisindeki bütün aydınlatmaların en az % 40'ı, 14 Şubat 2015 tarih ve 29267 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Elektrik Lambaları ve Aydınlatma Armatürlerinin Enerji Etiketlemesine Dair Tebliğ (SGM-2015/9)" Ek VI uyarınca belirlenen en az A sınıfı olmalıdır;

(ii) Lambaların günde 5 saatten fazla açık olması muhtemel olduğu yerlere yerleştirilen aydınlatmanın en az % 50'si, 14 Şubat 2015 tarih ve 29267 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Elektrik Lambaları ve Aydınlatma Armatürlerinin Enerji Etiketlemesine Dair Tebliğ (SGM-2015/9)" Ek VI uyarınca belirlenen en az A Sınıfı olmalıdır.

b) Sözleşme tarihinden itibaren en fazla 2 yıl içerisinde:

(i) Turistik konaklama tesisindeki tüm aydınlatmanın en az % 80'ini 14 Şubat 2015 tarih ve 29267 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Elektrik Lambaları ve Aydınlatma Armatürlerinin Enerji Etiketlemesine Dair Tebliğ (SGM-2015/9)" Ek VI uyarınca belirlenen en az A Sınıfı olmalıdır.

(ii) Lambaların günde 5 saatten fazla açık olması muhtemel olduğu yerlerdeki aydınlatmanın % 100'ü 14 Şubat 2015 tarih ve 29267 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Elektrik Lambaları ve

Aydınlatma Armatürlerinin Enerji Etiketlemesine Dair Tebliğ (SGM-2015/9)” Ek VI uyarınca belirlenen en az A Sınıfı olmalıdır.

Not: Yüzdeler, enerji tasarruflu aydınlatmayı kullanmaya uygun toplam ışık armatürü miktarına göre ayarlanmalıdır. Yukarıdaki hedefler, fiziksel özellikleri enerji tasarruflu aydınlatma kullanımına izin vermeyen aydınlatma armatürleri için geçerli değildir.

Bu kriterlerin uygulanması noktasında Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yayımlanan enerji etiketlemesi ve çevreye duyarlı tasarım gerekliliklerine dair Tebliğler esas alınır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, Bakanlığa enerji tasarruflu aydınlatma olarak kullanıma uygun lamba ve armatürlerin toplam miktarını, çalışma saatleri ve enerji tasarruflu lamba ve armatürlerin miktarını ve faturalarını 14 Şubat 2015 tarih ve 29267 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Elektrik Lambaları ve Aydınlatma Armatürlerinin Enerji Etiketlemesine Dair Tebliğ (SGM-2015/9)” Ek VI uyarınca belirlenen en az A sınıfı enerji tasarruflu aydınlatma lambaları ve armatürler ile birlikte gösteren bilgileri sunmalıdır.

Raporlar ayrıca, fiziksel özelliklerin enerji tasarruflu lambaların ve aydınlatma armatürlerinin kullanımına izin vermediği yerlerde lambaların ve armatürlerin değiştirilmesinin imkansızlığına ilişkin açıklamaları da içermelidir.

(a) maddesine ilişkin veriler başvuru tarihinde, (b) maddesine ilişkin veriler ise sözleşme tarihinden itibaren en geç 2 yıl içerisinde sunulacaktır.

Enerji tasarruflu ampullerin kullanımını engelleyebilecek fiziksel özellikler şunları içerebilir: dekoratif aydınlatma için özel lambalar ve armatürlerin gerekmesi; kısılabilir aydınlatma; enerji tasarruflu aydınlatmanın bulunmadığı durumlar. Bu durumda, neden enerji tasarruflu lambaların ve aydınlatma armatürlerinin kullanılmadığını gösteren kanıtlar sağlanacaktır. (monte edilen aydınlatma tipinin fotoğraflı kanıtını içerebilir.) Kriter gerekliliklerini karşılayan odaların/ortak alanların listesi sunulmalıdır.

Kriter 9. Termoregülasyon

Her ortak/genel alandaki (örn. lokantalar, salon alanları ve konferans salonları) sıcaklık, aşağıda verilen aralık dahilinde ayrı ayrı düzenlenmelidir:

a) Yaz döneminde, soğutma modundayken, ortak alan sıcaklığı ayar seviyesi 22 ° C (veya misafirlerin isteğine göre +/- 2 °C) veya üstüne ayarlanır;

b) Kış boyunca, ısıtma modundayken, ortak alan sıcaklığı ayar seviyesi 22 ° C'ye veya altına (misafirlerin isteğine göre +/- 2 ° C) ayarlanır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, belirlenmiş sıcaklık aralıklarına ayarlamak için termoregülatör sistemleri veya izlenen prosedürleri ile ilgili dokümantasyonla birlikte, bu kritere uygunluk beyanı sunacaktır.

Kriter 10. HVAC ve aydınlatmanın otomatik olarak kapanması

a) Turistik konaklama tesisindeki misafir odalarının en az % 50'si (bir sonraki tamsayıya yuvarlanmış)HVAC sistemleri/cihazları, pencereler açıldığında ve misafirler odadan çıktığında otomatik kapanma anahtarı ile donatılmış olmalıdır.

b) Turistik konaklama tesisindeki misafir odalarının en az % 50'si (bir sonraki tamsayıya yuvarlanmış) misafirler odadan çıktıklarında tüm aydınlatmayı kapatan otomatik sistemler (örn. sensörler, merkezi anahtar / kart vs.) ile donatılmış olmalıdır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, otomatik olarak kapanma anahtarlı HVAC ve aydınlatma sistemleri veya cihazları hakkında bilgileri ve bu sistemlerin/cihazların kurulumundan veya bakımından sorumlu profesyonel teknik servisten temin edilen teknik özellikleri sağlamalıdır. Kriter gerekliliklerini karşılayan odaların/ortak alanların listesi sunulmalıdır.

Kriter 11. Dış mekan ısıtma ve klima cihazları

Turistik konaklama hizmeti kapsamında dış mekan ısıtma veya klima cihazları kullanılmamalıdır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, bu kritere uygunluk beyanı sunacaktır. Bu kriter, tesis ziyareti sırasında yerinde kontrol edilecektir.

Kriter 12. Elektrik enerjisinin temininin yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı elektrik üreticisinden temin edilmesi

Başvuru sahibi, , elektriğinin bir kısmını yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı elektrik üretimi yapan tedarikçilerden temin edecektir. Bu amaçla:

Turistik konaklama hizmeti kapsamında, tesiste kullanılan elektriğin bir kısmının yenilenebilir enerji kaynaklarından elde edilmesini içeren bir elektrik tarife sözleşmesi yapacaktır. Yenilenebilir enerji kaynaklarından elde edilen enerjinin kullanımı ile ilgili Enerji Piyasası Düzenleme Kurulunun (EPDK) çıkardığı, 14.11.2020 tarih ve 31304 sayılı Resmi Gazete yayımlanarak yürürlüğe giren "Elektrik Piyasasında Yenilenebilir Enerji Kaynak Garanti Belgesi Yönetmeliği" hükümleri dikkate alınmalıdır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, yenilenebilir enerji kaynaklarının durumunu ve yenilenebilir kaynaktan temin edilen elektrik %'sini ve turistik konaklama tesisinin bulunduğu lokasyondaki tedarikçilerinin listesini gösteren beyanda bulunacaktır. Ayrıca kriterde belirtilen yenilenebilir enerjinin alındığı tedarikçi/tedarikçiler ile yapılan sözleşmeyi ibraz edecektir.

Ayrıca tesis, enerji ihtiyacının bir kısmını kendi imkanları ile ürettiği yenilenebilir enerji kaynaklarından karşılıyor ise kritere uygunluk sağlandığı kabul edilir.

Konaklama tesisinin bulunduğu bölgede yenilenebilir enerji veren tedarikçi bulunmuyorsa kriterden muaf sayılır, yukarıda açıklanan elektrik tarifesini sunan herhangi bir tedarikçi bulunmadığına dair belgesel kanıtlar sunmalıdır.

Bu kriterlerde yer alan “yenilenebilir enerji kaynağı/kaynakları” kavramı, 10/05/2005 tarihli ve 5346 sayılı Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Elektrik Enerjisi Üretimi Amaçlı Kullanımına İlişkin Kanun’daki anlama sahiptir. Kanuna göre, yenilenebilir enerji kaynakları (YEK): Hidrolik, rüzgâr, güneş, jeotermal, biyokütle, biyokütleden elde edilen gaz (çöp gazı dâhil), dalga, akıntı enerjisi ve gel-git gibi fosil olmayan enerji kaynaklarını ifade etmektedir.

Kriter 13. Kömür ve fuel oil kullanımı

Enerji kaynağı olarak kömür kullanılamaz ve kükürt içeriği % 0,1'den yüksek olan fuel oil kullanılamaz.

Not: Bu kriter sadece bağımsız bir ısıtma sistemine sahip turistik konaklama tesislerine uygulanır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, kullanılan enerji kaynaklarının niteliğini gösterecek şekilde bu kriterle uygunluk beyanı sunacaktır. Bu kriter, tesis ziyareti sırasında yerinde kontrol edilecektir.

SU

Kriter 14. Düşük su tüketimli armatürler: Banyo muslukları ve duşlar

Banyo muslukları ve duştan gelen su debisine ilişkin banyo musluklarının ve duşların ortalama su debisi 8,5 litre/dakikayı geçmemelidir.

Not: Masajlı duş sistemleri hariçtir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, turistik konaklama tesisinin bu kriteri nasıl yerine getirdiğine dair bir açıklamayı da içeren (örn., debimetre veya saat kullanımı) ilgili belgelerle birlikte kriterle uygunluk beyanı sunacaktır. Üreticisi veya ürünlerin montajı, satışı veya bakımından sorumlu teknik servislerden teknik özellikleri sağlayacaktır. ISO 14024 Tip I etiket ürünlerinin kullanıldığı durumlarda, başvuru sahibi, ISO 14024 Tip I etiket sertifikasının bir kopyasını veya paket üzerindeki etiketin bir kopyasını sunmalı ve ISO 14024 Tip I etiketinin yukarıda belirtilen özelliklere benzer gereksinimleri karşıladığını göstermelidir.

Kriter 15. Düşük su tüketimli armatürler: tuvaletler ve pisuarlar

Tuvaletler ve pisuar sifonlarına ilişkin,

a) Konaklama tesisindeki herhangi bir pisuarda sürekli sifon yapılmasına izin verilmez.

b) Tuvaletler ve pisuarlar için $\leq 4,5$ litre kapasiteli sifona sahip olacaktır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, uygun destekleyici belgelerle birlikte turistik konaklama tesisinin bu kriteri nasıl yerine getirdiğine dair ayrıntılı bir açıklama sunacaktır. (b) şartı için başvuru sahibi, sözleşme süresi içerisinde Bakanlığa, yeni tuvalet sistemlerinin kurulumları hakkında uygun destekleyici belgelerle birlikte bilgi verecektir. ISO 14024 Tip I etiket ürünlerinin kullanıldığı durumlarda, başvuru sahibi, ISO 14024 Tip I etiket sertifikasının bir kopyasını veya paket üzerindeki etiketin bir kopyasını sunmalı ve ISO 14024 Tip I etiketinin yukarıda belirtilen özelliklere benzer gereksinimleri karşıladığını göstermelidir.

Kriter 16. Havlular ve yatak örtülerinin tekrar kullanımı ile çamaşır miktarının azaltılması

Turistik konaklama hizmeti kapsamında, yasalar, ulusal düzenlemeler veya konaklama tesisinin katıldığı üçüncü taraf sertifikasyon planları gerektirmedikçe havlular ve yatak örtülerini ortalaması 1 günün üzerinde olacak şekilde tesisin çevresel eylem planı tarafından belirlenen sıklıkta değiştirecektir. Daha sık değişimler sadece açıkça misafirler tarafından talep edilmesi durumunda gerçekleştirilecektir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, bu kriteri, yasalar, ulusal düzenlemeler veya üçüncü taraf sertifikası veya konaklama tesisi tarafından belirlenen sıklıkla ilgili dokümanla birlikte bu kriteri uygunluk beyanı sunacaktır.

ATIK VE ATIK SU

Kriter 17. Atık önleme: yemek servislerinde atık önleme planı

Yemek hizmetlerinin sunulmasına ilişkin ulusal mevzuata aykırı olmaksızın,

a) Ambalaj atıklarını azaltmak amacıyla: Yemek servislerinde, bozulmayan gıda maddeleri (örn. kahve, şeker, (çay poşetleri hariç)) için tek kullanımlık paketler kullanılmayacaktır;

b) Mevsime bağlı ambalaj/yemek atıklarını dengelemek amacıyla: Bozulabilir tüm gıda maddeleri için (örn. yoğurt, reçeller, bal, soğuk etler, hamur işleri), turistik konaklama hizmeti, gıda ve ambalaj atıklarını azaltmak için konuklara ambalajsız yemeklerin sunulmasını sağlayacaktır. Bunu başarmak için, turistik konaklama tesisi yemek atıkları/ambalaj atıkları dengesinin misafir sayısına göre nasıl optimize edildiğini belirten (Kriter 1) eylem programı ile bağlantılı belgeye dayalı eylemleri takip edecektir.

Bu kriterden muaf olanlar: Turistik konaklama tesisi yönetimi altındaki dükkanlar ve satış otomatları ve bu amaçla kullanılan adil ticaret ve / veya organik sertifikalı tek doz şeker ve odalarda bulunan kahveler muaftır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, hem yemek hem de ambalaj atıklarının nasıl en aza indirildiğini özetleyen dokümanlarla birlikte bu kriteri uygunluk beyanı sunacaktır. Ayrıca tek kullanımlık ürünlerin kullanılmasını gerektiren ulusal/uluslararası mevzuat belgeler arasında yer alacaktır. Mümkün olması durumunda muafiyet için

gerekli koşulların karşılandığını gösteren belgeler (örn. organik ve/veya ambalaj etiketi depozito beyanı) sunulacaktır. Bu kritere uygunluk durumu tesis ziyareti sırasında yerinde kontrol edilecektir.

Bozulabilir gıdalar: Normal şartlarda çürüme ya da parçalanmaya maruz kaldıklarından, çürüme ve kalite kaybının azaltılması için soğuk ortamlarda saklanması gereken gıda ürünleri olarak tanımlanmaktadır.

Kriter 18. Atık önleme: Tek kullanımlık eşyalar

a) Tek kullanımlık banyo malzemeleri (duş boneleri, fırçalar, tırnak törpüleri, şampuanlar, sabunlar vs.), misafirler tarafından talep edilmedikçe, yasal zorunluluk veya bağımsız kalite derecelendirmesi/sertifikasyon planı gerekliliği veya turizm konaklama birliğinin üyesi olduğu otel zinciri kalite politikası zorunluluğu olmadıkça, misafirler için odalarda bulunamaz.

b) Turistik konaklama tesisi tek kullanımlık yemek hizmet malzemeleri (tabak takımı, çatal bıçak takımı vs.) için 27 Aralık 2017 tarihli ve 30283 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği” uyarınca lisanslı tesis ya da Yetkilendirilmiş Kuruluşla anlaşma yapmadıkça, misafirler için oda ve restoran/bar servisinde kullanılmayacaktır.

c) Tek kullanımlık havlular ve yatak örtüleri odalarda kullanılmamalıdır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, bu kriterin nasıl yerine getirildiğini açıklayan ilgili dokümanlar ile birlikte bu kritere uygunluk beyanı sunacaktır. Tek kullanımlık ürünlerin kullanımını gerektiren mevzuat veya bağımsız kalite değerlendirme/belgelendirme sistemine ait dokümanlarda ayrıca beyan edilecektir. Bu kritere uygunluk durumu tesis ziyareti sırasında yerinde kontrol edilecektir.

Kriter 19. Atıkların sınıflandırılması ve geri kazanıma gönderilmesi

a) Atıkların sınıflandırılmasına ilişkin ulusal mevzuata aykırı olmaksızın, 12 Temmuz 2019 tarihli ve 30829 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Sıfır Atık Yönetmeliği” uyarınca misafirler tarafından atıkların sınıflandırılması için kullanılacak yeterli konteynerler, odalarda ve/veya her katta ve/veya turistik konaklama tesisinin merkezi bir noktasında bulunacaktır.

Ayrıca “12 Temmuz 2019 tarihli ve 30829 sayılı Resmi gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Sıfır Atık Yönetmeliği” kapsamında sıfır atık belgesinin alınmış olması gereklidir.

b) Atıklar, turistik konaklama tesisi tarafından mevzuat gereklilikleri veya önerilerine göre sınıflarına ayrılır; örn. tonerler, mürekkepler, soğutma ve elektrikli cihazlar, bataryalar, piller, enerji tasarruflu ampuller, ilaçlar ve bitkisel yağlar/madeni yağlar gibi tehlikeli atıklara özel dikkatle: Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği (21.12.2019, R.G.: 30985), Bitkisel Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği (06.06.2015, R.G.: 29378), Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği (25.01.2017, R.G.: 29959), Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği (AEEE) (22.05.2012, R.G.: 28300), Atık Pil ve Akümülatörlerin Kontrolü Yönetmeliği (APAK) (31.08.2004, R.G.: 25569) ve Atık Yönetimi Yönetmeliği (02.04.2015, R.G.: 29314) gibi ilgili mevzuat uyarınca işlem yapılacaktır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, belediyeler tarafından kabul edilen farklı atık kategorilerini gösteren ve/veya lisanslı geri kazanım, geri dönüşüm veya bertaraf firmaları ile yaptığı ilgili antlaşma/sözleşmelerle birlikte bu kritere uygunluk beyanı sunacaktır. Ayrıca Bakanlığımızdan alınmış olan “Sıfır Atık Belgesinin” bir kopyasını sunmalıdır. Bu kritere uygunluk durumu tesis ziyareti sırasında yerinde kontrol edilecektir.

Diğer Kriterler

Kriter 20. Ortak alanlarda ve odalarda sigara içilmemesi

a) Ortak iç mekanlarda sigara içilmesine izin verilmez.

b) Misafir odalarının veya dairelerin en az % 80'ninde (bir sonraki tamsayıya yuvarlanmış) sigara içilmesine izin verilmez.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, tesis içerisinde gösterilen “Sigara İçilmez” levhaları/işaretlerine ait fotoğraflar vs. belgesel kanıtlar ve bu kritere uygunluk beyanı sunacaktır. Başvuru sahibi misafir odalarının toplam sayısı ile birlikte, bunlardan kaç tanesinin sigara içilmez olduğunu gösterecektir. Kriter gerekliliklerini karşılayan odaların/ortak alanların listesi sunulmalıdır.

Kriter 21. Çevreye duyarlı tercih edilebilir ulaşımın teşvik edilmesi

i) Turistik konaklama tesisinin web sitesinde (eğer varsa) ve tesiste misafirlere ve personele aşağıdaki bilgiler hazır halde bulundurulacaktır:

a) Turistik konaklama tesisinin bulunduğu şehri/köyü ziyaret etmek/ayrılmak için yerel olarak mevcut olan çevreye duyarlı tercih edilebilir ulaşım araçlarının detayları(toplu taşıma, bisiklet, vs.);

b) Eğer varsa, turistik konaklama tesisinin misafirlere ve personele sunabileceği özel teklifler veya kiralama firmaları ile yapılan anlaşmalar (örn. tesis ulaşım servisi, personel için toplu otobüsler, elektrikli araçlar vs.)

ii) 12 Aralık 2019 tarihli ve 30976 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Bisiklet Yolu Yönetmeliği kapsamında ilgili idarece talep edilmesi durumunda, imar planında ayrılan bisiklet park istasyonları haricinde ilgili idarece turistik konaklama hizmet sahibinden izin alınması koşuluyla yapı veya parsel bünyesinde kolaylıkla erişilebilir bisiklet park istasyonu tesis edilmelidir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, bünyesindeki bisiklet park istasyonunun yerini gösterir mimari proje/vaziyet planını ve web sitesi, tanıtım broşürleri vs. mevcut bilgi materyallerinin kopyaları ile birlikte bu kritere uygunluk beyanı sunacaktır.

Kriter 22. Çevre Etiketinin Görünürlüğü

Tesis, çevre etiketi logosunu uygun bir çerçeve içerisinde (30x30cm) resepsiyon ve turistik konaklama tesisi girişinde sergilemelidir. Çevre etiketi logosunun büyüklüğü 20*20 cm ebatlarında olacaktır. Çevre etiket logosunun altında 16 punto büyüklüğünde aşağıdaki ifadeler yer almalıdır:

Bu tesiste sağlanan turistik konaklama hizmeti için çevre etiketi kullanımı, çevresel performansından dolayı 19.10.2018 tarihli ve 30570 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Çevre Etiket Yönetmeliği uyarınca Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’nca uygun görülmüştür.”

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, logo ve ifadeye yönelik görünürlük tasarımını sunacaktır. Bu kriterle uygunluk durumu tesis ziyareti sırasında da yerinde kontrol edilecektir.

BÖLÜM B

GENEL YÖNETİM

Kriter 23. Çevre Yönetimi (≥2 puan)

Turistik konaklama hizmeti kapsamında çevre mühendisi istihdam edilmelidir.(1 puan) Ayrıca tesisin bünyesinde bulundurduğu Çevre Mühendisi, Kriter 1’deki eylemlerde dahil olmak üzere çevre yönetim sistemleri konularında çalışmalıdır.(1puan)

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi bünyesinde çevre mühendisi çalıştırdığını ispat etmelidir. Ayrıca bünyesinde bulundurduğu Çevre Mühendisi, çevre yönetim sistemleri kapsamındaki konularda çalıştırılırsa bu husus için gerekli dokümanları sunmalıdır. Diploma ve iş tanımı belgesi sunulmalıdır.

Kriter 24. Turistik konaklama tesisinin ISO belgesi (≥ 5 puan)

Turistik konaklama hizmetinin gerçekleştirildiği tesis, TS EN ISO 14001 standardına (3 puan) göre veya TS EN ISO 50001 standardına (2 puan) göre belgelendirilmiş olmalıdır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi TS EN ISO sertifikasının uygun kanıtlarını sunacaktır.

Kriter 25. Hizmet alımı yapılan tedarikçilerin ISO belgesi (≥ 3,5 puan)

Turistik konaklama hizmeti kapsamında ana tedarikçilerinden veya hizmet sağlayıcılarından en az ikisi yerel ölçekte olmalı ve TS EN ISO 14001 (2 puan) veya TS EN ISO 50001 standardına (1,5 puan) göre sertifikalandırılmış olmalıdır.

Bu kriterin amaçları doğrultusunda, yerel bir hizmet sağlayıcısı, turistik konaklama tesisinin 100 kilometre çapı içinde bulunan bir hizmet sağlayıcısı olarak kabul edilir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, ana tedarikçilerinden en az ikisinin TS EN ISO sertifikalarının uygun kanıtlarını sunacaktır.

Kriter 26. Çevresel ve sosyal iletişim ve eğitim (≥ 2 puan)

a) Turistik konaklama hizmeti kapsamında, misafirlere yerel biyolojik çeşitlilik, peyzaj ve doğa koruma önlemleri hakkında çevresel iletişim ve eğitim bildirimleri sağlanacaktır (1 puan).

b) Misafir eğlencesine yönelik bildirimler çevre eğitimi unsurlarını da (örn., kitaplar, animasyonlar, etkinlikler vs.) içerecektir (1 puan).

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, turistik konaklama tesisinin bu kriteri nasıl yerine getirdiğini, uygun destekleyici belgelerle birlikte ayrıntılı olarak (örn. dokümanlarla birlikte) açıklayacaktır.

Kriter 27. Tüketim izlenmesi: Enerji ve su sayaçları (≥ 2 puan)

Turistik konaklama hizmeti kapsamında, aşağıdaki kategoriler (her kategori için 1 puan, en fazla 2 puan) için farklı faaliyetlerin ve/veya makinelerin tüketimiyle ilgili aylık, yıllık ve istenen zaman aralığında aşağıda tanımlı göstergeleri, toplama ve izlenmesine izin verecek şekilde kurulmuş enerji ve su sayaçlarına sahip olunmalıdır:

a) odalar;

b) sahalar;

c) çamaşır hizmeti;

ç) mutfak hizmeti;

d) özel makineler (örn. buzdolapları, çamaşır makineleri, ısı pompaları vs.).

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, sayaçların yerleştirildiği yerleri gösteren kroki ile birlikte bu kriteri nasıl yerine getirdiğine, ait ayrıntılı bir açıklama sunacaktır.

ENERJİ

Kriter 28. Enerji verimli mahal ısıtma ve su ısıtma cihazları (≥ 3 puan)

Turistik konaklama hizmeti en azından aşağıdakilere sahip olmalıdır:

- a) 6 (a) kriterini karşılayan ISO 14024 Tip I etiketine sahip su bazlı bir mahal ısıtma cihazı (1 puan);
- b) 28 Mart 2018 tarihli ve 30374 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Mahal Isıtıcıları, Kombine Isıtıcılar, Mahal Isıtıcısı, Sıcaklık Kontrolü ve Güneş Enerjisi Cihazı Paketleri ve Kombine Isıtıcı, Sıcaklık Kontrolü ve Güneş Enerjisi Cihazı Paketlerinin Enerji Etiketlemesine Dair Tebliğ (SGM: 2018/1)” Ek II’de tanımlandığı gibi en az A enerji sınıfına sahip bir mahal ısıtma sistemi (2 puan).
- c) 6 (c) kriterlerine uygun ISO 14024 Tip I etiketine sahip bir su ısıtma cihazı (1 puan).

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, Kriter 6 (a), (b) ve (c) altında istenen gerekli verimin nasıl sağlandığını gösterecek şekilde mahal ve su ısıtma cihazlarının üreticisi veya cihazların montajı, satışı veya bakımından sorumlu teknik servislerden teknik özellikleri sağlayacaktır. ISO 14024 Tip I etiketine sahip su bazlı ısıtıcı ürünlerin (a) (ii)’de belirtilen gereksinimlere uygun olduğu kabul edilir. ISO 14024 Tip I etiketleri taşıyan ürünlerin kullanıldığında, başvuru sahibi, tip I etiket sertifikasının bir kopyası ya da paket üzerindeki etiketin bir kopyasını beyan etmelidir.

Kriter 29. Enerji verimli klima ve hava bazlı ısı pompa cihazları (≥ 3,5 puan)

Turistik konaklama hizmeti aşağıdaki eşiklerden birine uyacaktır:

- a) Ev tipi klimaların veya hava bazlı ısı pompalarının % 75’inin (bir sonraki tam sayıya yuvarlanmış) Enerji verimliliği A⁺⁺⁺ olmalıdır. (1,5 puan);
- b) Ev tipi klimaların veya hava bazlı ısı pompalarının % 100’ünün (bir sonraki tam sayıya yuvarlanmış) Enerji verimliliği A⁺⁺⁺ olmalıdır (3,5 puan);

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, istenen verimin nasıl sağlandığını gösterecek şekilde üreticilerden veya klima sisteminin kurulumundan, satışından veya bakımından sorumlu profesyonel teknikten teknik özellikleri sağlayacaktır.

Kriter 30. 100 kW ısı çıkışına kadar ki hava bazlı ısı pompaları (3 puan)

Turistik konaklama hizmeti, en azından Kriter 7’yi karşılayan ISO 14024 Tip I etiketine sahip bir hava bazlı ısı pompasına sahip olacaktır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, (mevcut olması durumunda) istenen verimin nasıl sağlandığını gösterecek şekilde üreticilerden veya hava bazlı ısı pompası sisteminin kurulumundan, satışından veya bakımından sorumlu profesyonel teknik servisten teknik özellikleri sağlayacaktır. ISO 14024 Tip I etiketine sahip ısı pompası ürünleri kullanıldığında, başvuru sahibi, etiket sertifikasının bir kopyasını ya da ambalaj paketi üzerindeki etiketin bir kopyasını sağlayacaktır.

Kriter 31. Enerji tasarruflu ev aletleri ve aydınlatma (≥ 4 puan)

Turistik konaklama hizmeti kapsamında, aşağıdaki kategoriler için enerji verimli cihazlara sahip olunacaktır (aşağıdaki kategorilerin her biri için 0,5 puan veya 1 puan, en fazla 4 puan):

a) Ev tipi soğutma cihazlarının en az % 50'si (0,5 puan) veya % 90'nı (1 puan) (bir sonraki tamsayıya yuvarlanmış) A⁺⁺ enerji etiketli veya 22 Haziran 2012 tarihli ve 28331 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Ev Tipi Soğutma Cihazlarının Enerji Etiketlenmesine Dair Tebliğ (SGM-2012/4)" Ek 4'de belirtildiği gibi daha iyi olmalıdır.

b) Ev tipi elektrikli fırınların en az % 50'si (0,5 puan) veya % 90'nı (1 puan) (bir sonraki tamsayıya yuvarlanan) A⁺⁺ enerji etiketli veya 14 Ocak 2015 tarihli ve 29236 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Ev Tipi Fırınların ve Aspiratörlerin Enerji Etiketlenmesine Dair Tebliğ (SGM-2015/8)" Ek 1'de belirtildiği gibi daha iyi olmalıdır.

c) Ev tipi bulaşık makinelerinin en az % 50'si (0,5 puan) veya % 90'nı (1 puan) (bir sonraki tamsayıya yuvarlanmış) A⁺⁺ enerji etiketli veya 22 Haziran 2012 tarihli ve 28331 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Ev Tipi Bulaşık Makinelerinin Enerji Etiketlenmesine Dair Tebliğ (SGM-2012/5)" Ek 6'da belirtildiği gibi daha iyi olmalıdır.

ç) Ev tipi çamaşır makinelerinin en az % 50'si (0,5 puan) veya % 90'nı (1 puan) (bir sonraki tamsayıya yuvarlanmış) A⁺⁺ enerji etiketli veya 22 Haziran 2012 tarihli ve 28331 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Ev Tipi Çamaşır Makinelerinin Enerji Etiketlenmesine Sair Tebliğ (SGM-2012/6)" Ek 6'da belirtildiği gibi daha iyi olmalıdır.

d) Bilgisayarlar, ekranlar, görüntüleme ekipmanları, kesintisiz güç kaynakları ve kurumsal sunucular gibi ofis ekipmanlarının en az % 50'si (0,5 puan) veya % 90'nı (1 puan) Energy Star niteliğinde olmalıdır.

e) Ev tipi çamaşır kurutma makinelerinin en az % 50'si (0,5 puan) veya % 90'nı (1 puan) (bir sonraki tamsayıya yuvarlanan) A⁺⁺ enerji etiketli veya 15 Mayıs 2013 tarihli ve 28648 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Ev Tipi Çamaşır Kurutma Makinelerinin Enerji Etiketlenmesine Dair Tebliğ (SGM-2013/6)" Ek 6'da belirtildiği gibi daha iyi olmalıdır.

f) Ev tipi elektrikli süpürgelerin en az % 50'si (0,5 puan) veya % 90'nı (1 puan) (bir sonraki tamsayıya yuvarlanmış) A enerji etiketli veya 14 Ocak 2015 tarihli ve 29236 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Elektrikli Süpürgelerin Enerji Etiketlenmesine Dair Tebliğ (SGM-2015/5)" Ek 1'de belirtildiği gibi daha iyi olmalıdır.

g) Elektrik lambalar ve armatürlerin en az % 50'si (0,5 puan) veya % 90'nı (1 puan) 14 Şubat 2015 tarihli ve 29267 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Elektrikli Lambaları ve Aydınlatma Armatürlerinin Enerji Etiketlemesine Dair Tebliğ (SGM-2015/9)"de Ek 6'da belirtildiği gibi en az A⁺⁺ Sınıfı olmalıdır.

Not: Kriter, belirtilen mevzuatta olmayan cihazlar ve aydınlatmalara uygulanmaz (örn., endüstriyel cihazlar).

Bu kriterlerin uygulanması noktasında Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yayımlanan enerji etiketlemesi ve çevreye duyarlı tasarım gerekliliklerine dair Tebliğler esas alınır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, uygulanabilir kategoriler için tüm cihazların enerji sınıfını (Kategori (d) için Energy Star sertifikası) gösteren belgeleri sunmalıdır.

Kriter 32. Isı geri kazanımı (≥ 3 puan)

Turistik konaklama hizmeti, aşağıdaki kategorilerden biri (1,5 puan) veya ikisi (3 puan) için bir ısı geri kazanım sistemine sahip olacaktır: soğutma sistemleri, vantilatörler, çamaşır makineleri, bulaşık makineleri, yüzme havuzları ve sıhhi atık sular.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, ısı geri kazanım sistemleri ile ilgili dokümanlarla birlikte (örn. mevcut ısı geri kazanım sistemleri projesinin bir kopyası, teknik servisten açıklama, vs.) bu kritere uygunluk beyanı sunacaktır.

Kriter 33. Termoregülasyon (Isı düzenleme) ve pencere yalıtımı (≥ 4 puan)

a) Her misafir odasındaki sıcaklık aşağıda belirlenmiş aralık içerisinde misafir tarafından ayarlanabilir olmalıdır. (2 puan):

- (i) soğutma modundayken oda sıcaklığı, , yaz süresince 22 °C'ye veya üstüne ayarlanır;
- (ii) ısıtma modundayken oda sıcaklığı, , kış boyunca 22 °C'ye veya altına ayarlanır.

b) Isıtmalı ve / veya klimalı odalarda ve ortak alanlarda bulunan pencerelerin % 90'ı en az çift cam veya eşdeğeri cam ile yalıtılmalıdır (2 puan).

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, termoregülatör sistemleri veya belirlenmiş sıcaklık aralığına ayarlamak için izlenen prosedürler pencere fotoğrafları ile ilgili belgelerle birlikte, bu kritere uygunluk beyanı sunacaktır. Çoklu camlara eşdeğer pencere izolasyonu kullanılması durumunda bir uzman beyanı temin edilecektir.

Kriter 34. Otomatik anahtarlı alet/cihazlar (≥ 4,5 puan)

- a) Turistik konaklama tesisindeki misafir odalarının % 90'ı (bir sonraki tamsayıya yuvarlanmış), pencereler açıldığında ve konuklar odadan çıktıklarında otomatik olarak kapanan HVAC sistemleri ile donatılmış olacaktır (1,5 puan);
- b) Turistik konaklama tesisindeki misafir odalarının % 90'ı (bir sonraki tamsayıya yuvarlanmış), misafirler odadan çıktıklarında ışıkları kapatan bir otomatik sistem ile donatılmış olacaktır (1,5 puan);
- c) Güvenlik nedenleri ile ihtiyaç duyulmayan dış aydınlatmanın % 90'ı (bir sonraki tamsayıya yuvarlanmış), belirlenen bir süre sonra otomatik olarak kapatılacak veya bir yakınlık sensörü ile etkinleştirilmelidir (1,5 puan).

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, bu aletlerin/cihazların kurulumundan veya bakımından sorumlu profesyonel teknik servislerden temin edilen teknik özellikleri sağlayacaktır.

Kriter 35. Bölgesel ısıtma/soğutma ve kojenerasyondan/mikrokojenerasyondan soğutma (≥ 4 puan)

- a) Turistik konaklama hizmeti kapsamında tesislerinin ısıtılması ve/veya soğutulması, verimli bölgesel ısıtma veya soğutma sistemi ile sağlanmalıdır. Çevre Etiketi amaçları doğrultusunda, bu aşağıdaki gibi tanımlanır: en az % 40 yenilenebilir enerji, % 50 atık ısı, % 75 kojenerede edilmiş ısı veya % 50 oranında yukarıda belirtilen enerji ve ısı kombinasyonlarının kullanıldığı bölgesel ısıtma veya soğutma sistemi (örn. absorpsiyonlu soğutma grubu vs.); (2 puan).
- b) Turistik konaklama tesisinin soğutulması, 18 Nisan 2007 tarihli ve 26510 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Enerji Verimliliği Kanunu, bu kanuna bağlı Yönetmelikler, Tebliğler ve 2 Ocak 2018 tarihli ve 30289 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Ulusal Enerji Verimliliği Eylem Planı” uyarınca yüksek verimli bir kojenerasyon/mikrokojenerasyon birimi tarafından sağlanmalıdır (2 puan).

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, bölgesel ısıtma sistemi ve / veya kojenerasyon/mikrokojenerasyon aracılığıyla soğutma sistemi ile ilgili belgelerle birlikte bu kriteri uygunluk beyanı sunacaktır.

Kriter 36. Yakınlık algılayıcı elektrikli el kurutucular (1 puan)

Tüm elektrikli el kurutuculara yakınlık sensörleri takılmalı veya ISO 14024 Tip I etiketi bulunmalıdır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, turistik konaklama hizmeti kapsamında bu kriterin nasıl yerine getirdiğine dair uygun destekleyici belgeler sunacaktır. ISO 14024 Tip I etiketli ürünler kullanıldığında, turistik konaklama tesisi, ISO 14024 Tip I etiket sertifikasının bir kopyasını ya da paket üzerindeki etiketin bir kopyasını vermelidir.

Kriter 37. Mahal ısıtıcı emisyonları (2,5 puan)

Turistik konaklama tesisindeki mahal ısıtıcılar için, egzoz gazının azot oksit (NO_x) içeriği, aşağıda tabloda verilen sınır değerleri aşmamalıdır, ilgili mevzuatlara uygun olarak hesaplama yapılır (1.5 puan)

Isı Jeneratör Teknolojisi	NO _x emisyon sınırları
Gaz ısıtıcılar	İçten yanmalı motorlu su bazlı ısıtıcılar için: 240 mg/kWh GCV enerji girişi Harici yanmalı (kazanlar) donanıma sahip su bazlı ve yerel ısıtıcılar için: 56 mg/kWh GCV enerji girişi
Sıvı yakıtlı ısıtıcılar	İçten yanmalı motorlu su bazlı ısıtıcılar için: 420 mg/kWh GCV enerji girişi Harici yanmalı (kazanlar) donanıma sahip su bazlı ve yerel ısıtıcılar için: 120 mg / kWh GCV enerji girişi
Katı yakıtlı ısıtıcılar	Su bazlı mahal ısıtıcılar için: 200 mg/Nm ³ % 10 O ₂ Yerel mahal ısıtıcılar 200 mg/Nm ³ : % 13 O ₂

Turistik konaklama tesisindeki katı yakıtlı kazanlar ve katı yakıtlı mahal ısıtıcıları için, egzoz gazının partikül madde (PM) emisyonu ilgili mevzuatta belirtilen sınır değerleri aşmayacaktır.

Not: Isıtıcılarda baca gazı ölçümü yaparak brülör hava ayarını otomatik ayarlayan sistemlere sahip olunması durumunda ilave 1 puan verilir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, mahal ısıtıcı cihazların üreticisinden veya kurulumundan, satışından veya bakımından sorumlu profesyonel teknik servisten gerekli verimin nasıl karşılandığını gösteren teknik özellikleri sağlayacaktır. ISO Tip I etiketine sahip ürünlerin bu kriterine uygun olduğu kabul edilecektir. ISO tip I etiketli ısıtıcı ürünlerin kullanıldığı durumlarda, başvuru sahibi, etiket sertifikasının bir kopyasını ya da paket üzerindeki etiketin bir kopyasını sunmalıdır.

Kriter 38. Yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı üretim yapan elektrik enerjisi tedarikçisinden elektrik enerjisi satın alımı (4 puan)

Turistik konaklama tesisinde kullanılan enerjinin tamamı yenilenebilir enerji kaynaklarından tedarik edilmelidir. Elektrik tedarikini içeren bir bireysel elektrik tarife sözleşmesi yapılmalıdır.(4 puan).

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, elektrik tedarikçilerinden yenilenebilir enerji kaynaklarının niteliğini ve yenilenebilir kaynaklardan temin edildiğine dair belgeleri beyan edecektir.

Kriter 39. Yerinde yenilenebilir enerji kaynakları ile elektrik üretimi(≥ 5 puan)

Turistik konaklama tesisi, yenilenebilir enerji kaynaklarından yerinde elektrik üretimine sahip olacaktır; bunlar aşağıdakileri içerebilir: fotovoltaik (güneş paneli) veya yerel hidroelektrik sistem, jeotermal, yerel biyokütle veya rüzgar enerjisi elektrik üretimi:

- a) Yıllık toplam elektrik tüketiminin en az % 10'u (1 puan);
- b) Yıllık toplam elektrik tüketiminin en az % 20'si (3 puan);
- c) Yıllık toplam elektrik tüketiminin en az % 50'si (5 puan).

Bu kriterin amaçları doğrultusunda, yerel biyokütle turistik konaklama tesisinin 160 kilometre yarıçapı içinde bulunan bir kaynaktan gelen biyokütle olarak kabul edilir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Turistik konaklama tesisi, fotovoltaik, hidroelektrik, jeotermal, biyokütle veya rüzgar enerjisi sistemi ile ilgili dokümanlar ve fiili üretim verileri ile birlikte, bu kritere uygunluk beyanı vermelidir. Yerel biyokütle kullanılması durumunda, turistik konaklama tesisi biyokütlenin yerel kaynaklardan geldiğine dair kanıtları sağlamalıdır (örn., biyokütle tedarikçi sözleşmesi). Buna ilave olarak, bir hidroelektrik sisteminin kullanıldığı durumlarda, turistik konaklama tesisi, geçerli mevzuata uygun olarak geçerli bir izin / yetkilendirme / imtiyaz sunmalıdır. Geçmiş yılın toplam tüketiminden üretilen %'nin hesaplanması bu kriteri yerine getirme kapasitesini göstermek için kullanılabilir.

Kriter 40. Yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı ısıtma enerjisi (≥ 3,5 puan)

- a) Odaları ısıtmak veya soğutmak (1,5 puan) ve/veya sıhhi suyu ısıtmak (1 puan) için kullanılan toplam enerjinin en az % 70'i yenilenebilir enerji kaynaklarından gelecektir.
- b) Odaları ısıtmak veya soğutmak (2 puan) ve/veya sıhhi suyu ısıtmak (1,5 puan) için kullanılan toplam enerjinin % 100'ü yenilenebilir enerji kaynaklarından gelecektir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, tüketilen enerji ve bu enerjinin en az % 70 veya % 100'ünün yenilenebilir enerji kaynaklarından geldiğini gösteren belgelerle birlikte bu kritere uygunluk beyanı sunacaktır.

Kriter 41. Yüzme havuzlarının ısıtılması (≥ 1,5 puan)

- a) Yüzme havuzu suyunu ısıtmak için kullanılan toplam enerjinin en az % 50'si, yenilenebilir enerji kaynaklarından gelecektir. (1 puan).
- b) Yüzme havuzu suyunu ısıtmak için kullanılan toplam enerjinin en az % 75'i, yenilenebilir enerji kaynaklarından gelecektir (1,5 puan).

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, yüzme havuzu suyunun ısıtılması için tüketilen enerji verisi ve yenilenebilir enerji kaynaklarından gelen kullanılan enerji miktarını gösteren belgelerle birlikte, bu kritere uygunluk beyanı sunacaktır.

SU

Kriter 42. Düşük su tüketimli armatürler: Banyo muslukları ve duşlar (3 puan)

Duşların ve banyo musluklarının ortalama su debisi 7 litre/dakikayı geçmemelidir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, turistik konaklama tesisinin bu kritere nasıl uyduğunu dair açıklamayı (örn., debimetre veya sayaç kullanımı) içeren ilgili belgelerle birlikte bu kritere uygunluk beyanı sunacaktır.

Kriter 43. Düşük su tüketimli armatürler: Tuvaletler ve pisuarlar (≥ 3 puan)

- Tuvaletler ve pisuarlar için ≤ 3 litre kapasiteli sifona sahip olacaktır.(1 puan)
- Tüm pisuarlar için susuz bir sistem kullanılmalıdır (2 puan).

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, turistik konaklama tesisinin bu kriteri nasıl yerine getirdiğini uygun destekleyici belgelerle (teknik doküman vs.) birlikte ayrıntılı bir açıklama sunacaktır.

Kriter 44. Bulaşık makinesi su tüketimi (2 puan)

Bulaşık makinelerinin su tüketimi, standart temizleme çevrimi kullanılarak, TS EN 50242 standardına göre ölçülen aşağıdaki tabloda belirtilen eşik değerlerden düşük ya da eşit olmalıdır:

Ürün Alt Gurubu	Su Tüketimi (litre/çevrim)
15 programlı ev tipi bulaşık makineleri	10
14 programlı ev tipi bulaşık makineleri	10
13 programlı ev tipi bulaşık makineleri	10
12 programlı ev tipi bulaşık makineleri	9
9 programlı ev tipi bulaşık makineleri	9
6 programlı ev tipi bulaşık makineleri	7
4 programlı ev tipi bulaşık makineleri	9,5

Not: Bu kriter sadece 23 Eylül 2011 tarihli ve 28063 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Ev Tipi Bulaşık Makineleri ile İlgili Çevreye Duyarlı Tasarım Gereklere Dair Tebliğ” tarafından kapsanan ev tipi bulaşık makineleri için geçerlidir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Turistik konaklama tesisi, üreticiden veya bulaşık makinelerinin kurulum, satış veya bakımından sorumlu profesyonel teknik servisten teknik özellikleri sağlayacaktır. Yıllık 280 standart yıkama çevrimi bazında yıllık ortalama su tüketimi (litre) dikkate alınacaktır.

Kriter 45. Çamaşır makinesi su tüketimi (3 puan)

Turistik konaklama hizmeti kapsamında misafir ve personel tarafından kullanılan çamaşır makineleri veya turistik konaklama tesisinde çamaşırhane hizmeti sağlayıcısı tarafından kullanılan çamaşır makineleri aşağıdaki şartlardan en az birini yerine getirmelidir:

a) Ev tipi çamaşır makineleri için, su tüketimleri standart yıkama çevrimi (60 °C pamuklu program) kullanılarak TS EN 60456 standardına göre ölçülen ve aşağıdaki tabloda tanımlanan eşik değerinin altında veya eşit olmalıdır:

Ürün Alt Grubu	Su Tüketimi (litre/çevrim)
3 kg kapasiteye sahip ev çamaşır makineleri	39
3,5 kg kapasiteye sahip ev çamaşır makineleri	39
4,5 kg kapasiteye sahip ev çamaşır makineleri	40
5 kg kapasiteye sahip ev çamaşır makineleri	39
6 kg kapasiteye sahip ev çamaşır makineleri	37
7 kg kapasiteye sahip ev çamaşır makineleri	43
8 kg kapasiteye sahip ev çamaşır makineleri	56

Not: (a) maddesi sadece 23 Eylül 2011 tarihli ve 28063 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Ev Tipi Çamaşır Makineleri ile İlgili Çevreye Duyarlı Tasarım Gereklere Dair Tebliğ (SGM-2011/18)” tarafından kapsanan ev tipi çamaşır makineleri için geçerlidir.

b) Ticari veya profesyonel çamaşır makineleri için, ortalama çamaşır su tüketimi 7 litre/kg yıkanmış çamaşır olmalıdır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, üreticiden veya çamaşır makinelerinin kurulum, satış veya bakımından sorumlu profesyonel teknisyenlerden teknik özellikleri sağlayacaktır. (a) maddesine uyumu göstermek amacıyla, Yıllık 220 standart yıkama çevrimi bazında yıllık ortalama su tüketimi (litre) dikkate alınacaktır.

Kriter 46. Su sertliği göstergeleri (≥ 1,5 puan)

Turistik konaklama hizmeti aşağıdaki şartlardan en az birini yerine getirmelidir:

a) Sıhhi alanlar/ çamaşır makineleri/ bulaşık makinelerine yakın yerlerde, misafir ve personel tarafından deterjanların daha iyi kullanılmasını sağlamak için yerel su sertliği ile ilgili açıklamalar gösterilmelidir (0,5 puan);

b) Turistik konaklama tesisinde misafirler ve personel tarafından kullanılan çamaşır makineleri / bulaşık makineleri için su sertliğine göre deterjan kullanımını optimize eden bir otomatik dozaj sistemi kullanılacaktır (1,5 puan).

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, misafirin nasıl bilgilendirildiği ve kullanılan otomatik dozaj sistemleri hakkında ilgili bilgileri gösteren ilgili dokümanlarla birlikte bu kriterle uygunluk beyanı sunacaktır.

Kriter 47. Optimize edilmiş havuz yönetimi (≥ 2,5 puan)

a) Isıtılmalı yüzme havuzları ve dış ortamdaki jakuzilerin üzeri geceleri kapatılmalıdır. Buharlaşmayı azaltmak için bir günden fazla kullanılmayan yüzme havuzları (ısıtılmayan) ve dış ortamdaki jakuzilerin üzeri de kapatılmalıdır (1 puan).

b) Yüzme havuzları ve dış ortamdaki jakuziler, optimize dozajlama yoluyla klor tüketimini optimize eden otomatik sisteme veya ozonlama ve UV ile arıtma gibi ek dezenfeksiyon yöntemlerine (0,5 puan) veya istenilen hijyen standartlarına ulaşmak için doğal tip bitki bazlı filtrasyon sistemlerine sahip olmalıdır (1,5 puan).

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, turistik konaklama hizmetinin bu kriteri nasıl yerine getirdiğine dair ayrıntılı bir açıklamayı uygun destekleyici belgelerle (örn.; kapatma sistemleri, otomatik dozaj sistemlerini veya havuz türünü gösteren fotoğraflar, otomatik dozaj sistemlerinin kullanımı için prosedürler) birlikte sunacaktır.

Kriter 48. Yağmur suyu, gri su ve kondens suyu geri kazanımı (≥ 6 puan)

Konaklama hizmeti, sıhhi ve tüketim amaçlı olmayan amaçlar için (örn. yeşil alanların sulanması vs.) aşağıdaki alternatif su kaynaklarını kullanacaktır:

a) Çamaşırhaneden ve/veya duştan ve/veya tuvalet lavabosundan gelen geri kazanılmış su veya gri su (2 puan);

b) Çatı alanından toplanan yağmur suyu (2 puan);

c) HVAC sistemlerinden gelen yoğuşma suları (1,5 puan)

ç) Kondens suyunun geri kazanımı (0,5 puan).

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, turistik konaklama hizmetinin bu kriteri nasıl yerine getirdiğini, alternatif su dağıtım sistemlerini gösteren fotoğraflar, sıhhi ve tüketim tedarik amaçlı suyun tamamen ayrı tutulduğu konusundaki güvencesi ile birlikte ayrıntılı bir açıklama (teknik bilgiler, teknik çizim dökümanları vs.) sunacaktır.

Kriter 49. Verimli sulama (≥1,5 puan)

Turistik konaklama hizmeti aşağıdaki şartlardan en az birini yerine getirmelidir:

- a) Turistik konaklama tesisi, sulama zamanlarının nasıl optimize edildiği ve su tüketiminin en aza indirildiğine dair ayrıntılar da dahil olmak üzere yeşil alanların/bitkilerin sulanması için dokümante edilmiş prosedürlere sahip olmalıdır. Bu durum, yeşil alanların sulanmamasını da içerebilir (1,5 puan);
- b) Turistik konaklama tesisi yeşil alanlar/bitkiler için sulama zamanını ve su tüketimini optimize eden otomatik bir sistem kullanmalıdır (1,5 puan).

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, turistik konaklama hizmetinin bu kriteri nasıl yerine getirdiğine dair ayrıntılı bir açıklamayı, sulama için dokümante sistem/prosedür veya otomatik sulama sistemlerini gösteren fotoğraf ayrıntılarını içeren uygun destekleyici belgelerle birlikte sunacaktır.

Kriter 50. Dış mekan bitkilendirmede kullanılan yerli veya istilacı olmayan yabancı türler (≥ 2 puan)

Etiket geçerlilik süresi boyunca, dış ortamlardaki bitki örtüsü herhangi bir su bitki örtüsü de dahil olmak üzere, yerli ve / veya istilacı olmayan yabancı türlerden oluşacaktır:

- a) İstilacı yabancı türlerin bulunmaması (0,5 puan);
- b) Özellikle istilacı olmayan yabancı türler (1 puan);
- c) Yerli ve / veya istilacı olmayan yabancı türler (1,5 puan);
- ç) Özellikle yerli türler (2 puan).

Çevre etiketinin amaçları doğrultusunda, yerli türler, ülkede doğal olarak bulunan bitki türleri anlamına gelmektedir.

İstilacı olmayan tür, ülkede doğal olarak bulunmayan ve çoğaldıklarına, yerleştiklerine ve kolayca yayıldıklarına veya doğal biyolojik çeşitlilik üzerinde olumsuz etkileri olabileceğine dair kanıt bulunmayan bitki türleri anlamına gelmektedir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, turistik konaklama hizmetinin bu kriteri nasıl yerine getirdiğini göstermek amacıyla ilgili uzman tarafından hazırlanan uygun destekleyici dokümanlarla birlikte ilgili özellikleri sunacaktır.

ATIK VE ATIK SU

Kriter 51. Kağıt ürünleri (≥ 5 puan)

Kullanılan kağıt ürünleri kategorilerinin % 90'ını ISO 14024 Tip I etiketine sahip olmalıdır (aşağıdaki kategorilerin her biri için 0,5 puan, en fazla 5 puan):

- a) Tuvalet kağıdı;
- b) Kağıt mendil;
- c) Ofis kağıdı;
- ç) Basılı kağıt;
- d) Dönüştürülmüş kağıt (örneğin zarflar).

Not: Çevre Etiketli Yönetmeliği kapsamında etiketli ürünlerden birisinin kullanılması durumunda ürün başına 2 tam puan verilir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, kullanılan bu tür ürünlerin miktarlarını ve etikete sahip olan miktarları belirten veri ve belgeleri temin edecektir (ilgili faturalar dahil). Temizlik Kağıtları için Çevre Etiketli ürünler kullanıldığında başvuru sahibi, etiket sertifikasının bir kopyasını ya da paket üzerindeki Çevre Etiketinin kopyasını sunacaktır. Başka ISO 14024 Tip I etiketleri taşıyan ürünler kullanıldığı durumlarda, başvuru sahibi, tip I etiket sertifikasının bir kopyasını veya paket üzerindeki etiketin bir kopyasını sağlayacaktır.

Kriter 52. Dayanıklı Tüketim Malları (≥ 5 puan)

Turistik konaklama hizmeti kapsamında aşağıdaki dayanıklı mal kategorilerinden bir tanesinin en az % 40'ı (bir sonraki tamsayıya yuvarlanmış) ISO 14024 Tip I etiketine sahip olmalıdır (her kategori için 1 puan, en fazla 5 puan):

- a) Yatak örtüleri, havlular ve masa örtüleri;
- b) Bilgisayarlar;
- c) Televizyonlar;
- ç) Yatak şilteler;
- d) Ahşap mobilyalar;
- e) Elektrikli süpürgeler;
- f) Seramik ürünleri;
- g) Görüntüleme ekipmanı.

Not: Çevre Etiketli Yönetmeliği kapsamında etiketli ürünlerden birisinin kullanılması durumunda ürün başına 2 tam puan verilir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, sahip olduğu bu ürünlerin miktarını ve ISO 14024 Tip I etiketine sahip olan miktarları gösteren veri ve belgeleri temin edecektir. Tekstil Ürünleri ve Seramik Kaplamalar için Çevre Etiketli ürünler kullanıldığında başvuru sahibi, etiket sertifikasının bir kopyasını ya da paket üzerindeki Çevre Etiketinin kopyasını sunacaktır. Başka ISO 14024 Tip I etiketleri taşıyan ürünler kullanıldığı durumlarda, başvuru sahibi, tip I etiket sertifikasının bir kopyasını veya paket üzerindeki etiketin bir kopyasını sağlayacaktır.

Kriter 53. İçecek temini (≥2 puan)

Turistik konaklama hizmeti kapsamında tesiste sunulan (örn. bar/restoran servisi, dükkanlar ve otomatlar), içeceklerin en az % 50'si (1 puan) veya % 70'i (2 puan) iade edilebilir/doldurulabilir kaplara sahip olmalıdır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, uygun destekleyici belgelerle birlikte turistik konaklama tesisinin bu kriteri nasıl yerine getirdiğine dair ayrıntılı bir açıklama sunacaktır.

Kriter 54. Deterjan ve banyo malzemeleri (≥ 2 puan)

Turistik konaklama hizmeti kapsamında kullanılan, aşağıdaki ürünlerden en az birinin en az % 80'inin (satın alınan hacmi veya ağırlığı) ISO 14024 Tip I etiketine sahip olmalıdır (her kategori için 0,5 puan, en fazla 2 puan):

- a) El bulaşık deterjanı;
- b) Bulaşık makineleri için deterjanlar;
- c) Çamaşır deterjanı;
- ç) Çok amaçlı temizleyiciler;
- d) Sıhhi deterjanlar;
- e) Sabunlar ve şampuanlar
- f) Saç kremi.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, sahip olduğu bu ürünlerin miktarını ve ISO tip I etiketine sahip olan miktarları gösteren veri ve belgeleri temin edecektir. ISO tip I etiketleri taşıyan ürünler kullanıldığı durumlarda, başvuru sahibi, ISO tip I etiket sertifikasının bir kopyasını veya paket üzerindeki etiketin bir kopyasını sağlayacaktır.

Kriter 55. Kullanılmış tekstil ürünleri ve mobilyalar (2 puan)

Turistik konaklama hizmetii, 31 Aralık 2014 tarihli ve 293222 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Atık Getirme Merkezi Tebliği” hükümlerine de uygun olarak aşağıdakileri kapsayan bir prosedüre sahip olmalıdır:

a) Turistik konaklama tesislerinde kullanım ömrünün sonuna ulaşan, ancak yine de kullanılabilir durumda olan tüm mobilya ve tekstiller için bağış faaliyetleri: Son kullanıcılar; çalışanları ve hayır işlerini veya malları toplayan ve dağıtan diğer dernekleri içerecektir

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, turistik konaklama hizmetinin bu kriteri nasıl yerine getirdiğine dair ayrıntılı bir açıklamayı uygun destekleyici belgelerle birlikte sunacaktır. (örn. son kullanıcı iletişim detayları, önceden kullanılan veya bağışlanan malların makbuzları ve kayıtları içeren yazılı prosedür vs.)

Kriter 56. Kompost (≥ 3 puan)

Mutfak ve restoran/yemekhane/yemek hizmeti verilen alanlar ile park, bahçe, tarla gibi alanlardan kaynaklanan atıklar biyobozunur atık kapsamına girmektedir. Bu atıkların diğer geri kazanılabilir atıklardan ayrı toplanarak yönetiminin sağlanması gerekmektedir. Sıfır Atık Yönetmeliğinde de belirtildiği gibi bu atıkların yoğun oluşum gösterdiği çay ocakları, kafeterya, yemek hazırlama veya yemek servisinin yapıldığı ve benzeri yerlerde, ayrı biriktirme yapılması halinde kahverengi renkli biriktirme ekipmanı kullanılır. Ayrı biriktirilen bu atıklar, mahalli idarelerin sıfır atık belgesi bulunması ve atıkları ayrı toplaması halinde mahalli idare tarafından kurulan toplama sistemine verilir.

Turistik konaklama tesisi, Atık Yönetimi Yönetmeliği ve Sıfır Atık Yönetmeliği kapsamında biyobozunur atıkların işlenmesini sağlamak üzere aşağıdaki ilgili atık türlerinden en az birini diğer atıklardan ayırmalıdır (her kategori için 1 puan, en fazla 3 puan):

- a) Park/bahçe atıkları;
- b) Yemek hizmetlerinden kaynaklanan gıda atıkları;
- c) Biyobozunur ürünler (örn. mısır bazlı malzemelerden yapılmış tek kullanımlık ürünler);
- ç) Misafirler tarafından oda / konaklama tesisinde üretilen biyobozunur atıklar.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, turistik konaklama hizmetinin bu kriteri nasıl yerine getirdiğine dair ayrıntılı bir açıklamayı uygun destekleyici belgelerle (örn. Sıfır atık belgesi) birlikte sunacaktır.

Kriter 57. Atık su arıtma (≥ 3 puan)

a) Turistik konaklama hizmeti kapsamında araba yıkama tesisleri bulunuyorsa, arabaların yıkanmasına yalnızca kullanılan su ve deterjanları toplamak ve bunları kanalizasyon sistemine yönlendirmek için özel olarak donatılmış ekipmanlara sahip alanlarda izin verilecektir (0,5 puan).

b) Tesisin, çatıdan yağmur suyunu toplayarak arıtması ve çeşitli amaçlarla kullanması (1 puan)

c) Tesisin iki kademeli akım ayırımı yapması ve gri atıksuyunu yerinde arıtarak yeniden kullanması (1,5puan)

ç) Tesisin karışık evsel atıksuyunu yerinde arıtarak arıtılan suların turizm tesislerinin peyzaj sulamasında kullanılması (2 puan)

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, uygun destekleyici belgelerle birlikte (örn. (a) maddesi için fotoğraflar vs. (b), (c) ve (ç) maddeleri için üretici veya atık su sisteminin kurulumundan, satışından veya bakımından sorumlu olan profesyonel teknik servisten temin edilen teknik özellikler vs.) bu kritere uygunluk beyanı sunacaktır.

DIĞER KRİTERLER**Kriter 58. Odalarda sigara içilmemesi (1 puan)**

Misafir odalarında sigara içilmesine izin verilmez.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, bu kritere uygunluk beyanı ve odalarda gösterilen işaretlerin resimleri gibi belgesel kanıtlar sunacaktır.

Kriter 59. Sosyal politika (≥ 2 puan)

Turistik konaklama hizmeti, personel için aşağıdaki sosyal yardımlardan en az birini sağlamak için yazılı bir sosyal politikaya sahip olacaktır (her yardım için 0,5 puan, en fazla 2 puan):

a) Eğitim için izin;

b) Ücretsiz yemekler veya yemek kuponları;

c) Serbest kıyafetler ve iş elbisesi;

ç) Turistik konaklama tesisindeki ürün / hizmetlerde indirim;

d) Tesise ücretsiz ulaşım desteği ;

Yazılı sosyal politika güncellenir ve yıllık olarak personele bildirilir. Personel, yazılı politikayı sözleşme görüşmeleri sırasında imzalar. Belge resepsiyonda tüm personel için hazır bulundurulmalıdır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, personel tarafından usulüne uygun olarak imzalanmış yazılı sosyal politikanın bir kopyasını ve yukarıdaki şartların nasıl yerine getirildiğini açıklayan bir uygunluk beyanı sunacaktır. Buna ilave olarak, tesis ziyareti sırasında belgesel kanıtlar ve / veya doğrudan rastgele personel görüşmesi talep edebilir.

Kriter 60. Bakım araçları (1 puan)

Turistik konaklama tesisinin bakımı için içten yanmalı motorlu taşıtlar kullanılmayacaktır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, uygun destekleyici belgelerle birlikte turistik konaklama tesisinin bu kriteri nasıl yerine getirdiğine dair bir açıklama sunacaktır.

Kriter 61. Çevreye duyarlı tercih edilebilir ulaşım seçenekleri (≥ 4,5 puan)

a) Turistik konaklama hizmeti kapsamında, konuklara çevreye duyarlı ulaşım araçlarından en az bir tanesini sunulmalıdır (her biri 1 puan, en fazla 3 puan):

(i) Misafir alma servisi veya misafirlerin boş zamanları için elektrikli araçlar;

(ii) Elektrikli araçlar için şarj istasyonları;

(iii) Her 5 oda için en az 1 bisiklet;

(iv) Turistik konaklama tesisi, tesisin izinli bölgeleri içerisindeki uygun alanları bisiklet yolu için tahsis etmelidir. Bisiklet şeritleri; tesis içi taşıt yollarına bitişik olarak, taşıt yolu seviyesinde ve fiziksel ayırım yapılmaksızın, taşıt yolunun sağında ve gidiş istikametinde tek yönlü olarak ya da ayrılmış bisiklet yolları şeklinde, tesis içi taşıt yolundan yeşil bant, refüj, delinatör, kademe farkı ve benzeri fiziksel ayırım yapılarak tek veya iki yönlü uygulanır.

b) Turistik konaklama tesisi elektrikli araç veya bisiklet tedarik eden şirketlerle aktif ortaklıklar kurmalıdır (0,5 puan). "Aktif ortaklık", bir turist konaklama tesisi ile elektrikli araç veya bisiklet kiralayan bir şirket arasında bir anlaşma anlamına gelmektedir.

c) Hizmetin gerçekleştirildiği tesiste tesisin bütün hizmet noktalarına erişim sağlayan bisiklet yolu bulunmalı (0,5 puan) ve varsa tesis dışındaki bisiklet yolu ağına bağlantı sağlanmalıdır.(0,5 puan)

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, uygun destekleyici belgelerle birlikte turistik konaklama tesisinin bu kriteri nasıl yerine getirdiğine dair bir açıklama ve misafirlere verilecek her türlü bilgiyi sunacaktır. Ayrıca bisiklet yolunun nerelerden geçtiğini gösteren vaziyet planını sunacaktır.

Kriter 62. Toprak yüzeyler (1 puan)

Turistik konaklama tesisinin yönetimi altındaki toprak yüzeyinin en az % 90'ı, toprağın drenajını ve havalandırılmasını engelleyen asfalt / çimento veya diğer sızdırmazlık malzemeleri ile kapatılmamalıdır.

Yağmur suyunun ve gri suyun toplandığı yerlerde, gri su arıtılarak ve kullanılmayan yağmur suyu toprağa tekrar geri verilmelidir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, uygun destekleyici belgelerle birlikte turistik konaklama tesisinin bu kriteri nasıl yerine getirdiğine dair bir açıklama sunacaktır.

Kriter 63. Yerel ve organik ürünler (≥ 4 puan)

a) En az iki yerel kaynaklı ve mevsim dışı olmayan (taze meyve ve sebzeler için), kahvaltı dahil her öğünde yiyecek ürünleri sunulacaktır (2 puan).

b) Günlük yemek hazırlığında kullanılan veya tesis tedarikçisi tarafından satılan en az iki ürün (1 puan) veya dört ürün (2 puan), 10 Ocak 2018 tarihli ve 30297 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Organik Tarımın Esasları ve Uygulanmasına İlişkin Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik”te belirtilen hususlara uygun olarak üretilmiş olmalıdır.

Bu kriterin amaçları doğrultusunda, “yerel” ifadesi turistik konaklama tesisinin 100 kilometre çapı içinde bulunan anlamındadır.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, uygun destekleyici dokümanlar ile birlikte bu kritere uygunluk beyanı sunacaktır. Organik ürünler kullanıldığında, turistik konaklama tesisi, ürün sertifikasının bir kopyasını veya paket üzerindeki organik ürün etiketinin bir kopyasını beyan etmelidir.

Kriter 64. Pestisit kullanımından kaçınma (2 puan)

Turistik konaklama hizmeti kapsamında yeşil alanlar, pestisit kullanılmadan yönetilmelidir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, tesisin zararlılardan nasıl korunduğunu ve dış alanların nasıl yönetildiği konusunda ayrıntılı bir açıklama sunacaktır. Bu durum, tesis ziyareti sırasında yerinde kontrol edilecektir.

Kriter 65. Çevresel Gürültünün Azaltılması (2 puan)

Turistik konaklama tesisi; gürültünün kaynağında azaltılması kapsamında en iyi yöntemleri uygulamalı ve mevcut en iyi teknolojileri kullanmalı, mevzuat gereklilikleri doğrultusunda “Gürültü Yönetim Planı” hazırlamalı, gürültü bariyerleri oluşturarak açık alandaki gürültünün çevreye yayılmasını önlemeli ve kapalı eğlence mekanları için gerekli önlemleri almalıdır.

Not: Turistik konaklama tesislerinde özellikle eğlence kaynaklı gürültünün azaltımı çok sayıda faaliyetin yönetilmesini içerir.

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, tesisinde eğlence yerlerinden kaynaklanan gürültünün önlenmesine yönelik ne tür tedbirlerin alınmış olduğunu içeren rapor ve ilgili fotoğraflarla ayrıntılı bir açıklama ile “Gürültü Yönetim Planı” sunacaktır. Bu durum, tesis ziyareti sırasında yerinde kontrol edilecektir.

Kriter 66. Ek çevresel ve sosyal eylemler (≥ 4 puan)

Turistik konaklama tesisinin yönetimi, turistik konaklama tesisinin çevresel veya sosyal performansını iyileştirmek için, bu Bölüm veya A Bölümündeki sağlanan kriterlere ek olarak aşağıdaki eylemlerde bulunmalıdır:

- a) Tesisin kendine ait plajı var ise plajın “Mavi Bayrak” etiketi olmalıdır (1 puan)
- b) Ek çevresel eylemler (her biri en fazla 0,5 puan olmak üzere, en fazla 2 puan).
- c) Ek sosyal eylemler (her biri en fazla 0,5 puan olmak üzere, en fazla 1 puan).

Değerlendirme ve doğrulama:

Başvuru sahibi, göz önünde bulundurmasını istediği her bir ilave eylemin tam bir açıklaması (eylemlerle ilgili belgelenmiş çevresel veya sosyal faydalar dahil) ve “Mavi Bayrak” etiketinin bir örneği ile birlikte, bu kriterlere uygunluk beyanı sunacaktır.