

Güneş Enerjisi Sektörünü İlgilendiren Değişiklik ve Gelişmeler ÖZET

Hazırlayan:



25 Ocak 2024

SOLAR3GW.ORG

Lisanssız Üretimde İki Farklı Dağıtım Bedeli Uygulaması

EPDK 1 Ocak 2024 itibariyle geçerli olacak elektrik tarife tablolarında lisanssız elektrik üreticilerine yönelik dağıtım bedelleri için iki ayrı bedel belirledi;

- Bir önceki çeyrekte de 73,7099 kr/kWh olarak belirlenen tarife 2019 öncesi bağlantı görüşü alıp yapılan lisanssız GES'lere yönelik geçerli olurken

- 10/05/2019'dan itibaren bağlantı antlaşmasına çağrı mektubu almaya hak kazanan lisanssız GES'ler için dağıtım bedeli 36,9322 kr/kWh olarak belirlendi.

Kaynak: <https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2023/12/20231230M2-18.pdf>

Lityum-İyon Pillere Ek Gümrük Vergisi

31 Aralık 2023 tarihli RG'de yayınlanan Cumhurbaşkanı Kararı uyarınca lityum-iyon pil kategorisinden;

- Silindirik; Nominal kapasitesi 2500 mAh veya daha fazla, gerilimi 3.60 veya daha fazla fakat 3.70 Voltu geçmeyen, 18 mm çapında, 65 mm boyundakiler

- Prizmatik; ağırlığı 1 kg veya daha fazla ve lityum demir fosfat tabanlı olanlar için

Avrupa Birliği, Güney Kore ve Malezya dışındaki ülkelerden ithalatına %30 oranında ek gümrük vergisi uygulanacağı duyurulmuştur.

Güneş Enerjisi Panel Camlarının İthalatında İlave Gümrük Vergisinden Muafiyet

31 Aralık 2023 tarihli RG'de yayınlanan Cumhurbaşkanı Kararı uyarınca güneş enerjisi paneli üretiminde kullanılacak olan camların ithalatında ilave gümrük vergisi alınmayacak.

Elektrik Tesisleri Proje Onay ve Kabul Yetkilendirilmelerinde Düzenleme

ETKB tarafından yapılan düzenleme uyarınca ilgili kurum ve kuruluşlar konusunda güncelleme yapılmış; 1 MWe altı lisanssız GES'ler için yetkilendirilmiş Proje Onay Birimleri'nin söz konusu tesislerin dağıtım şebekesine bağlantısı için gerekli bağlantı hatlarının proje onay, tesis kabul ve tutanak onay işlemlerini de yapabilecekleri bir dipnotla belirtilmiştir.

Kaynak: <https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2023/12/20231231M3-2.pdf>

https://enerji.gov.tr/Media/Dizin/EIGM/tr/Yetkilendirmeler/Elektrik_Tesisleri_Proje_Onay_ve_Kabul_Yetkilendirmeleri_2024.pdf

EPDK tarafından alınan, 30 Aralık'ta RG'de yayınlanan karara göre lisanssız GES'lere dair işlem bedelleri aşağıdaki şekilde güncellenmiştir;

Şebeke İşletmecisi Başvuru Bedeli	
2024	
Güç Aralığı	Bedel (TL/Yıl)
0-50 kW (dâhil)	0
50-250 kW (dâhil)	1716,5
250 kW-5 MW (dahil)	3433,0
5 MW üzeri	6865,9

GTŞ Yıllık İşletim Bedeli	
2024	
Güç Aralığı	Bedel (TL/Yıl)
0-50 kW (dâhil)	0
50-250 kW (dâhil)	3433,0
250 kW-5 MW (dahil)	6865,9
5 MW üzeri	13731,5

Şebeke İşletmecisi Yıllık İşletim Bedeli	
2024	
Güç Aralığı	Bedel (TL/Yıl)
0-50 kW (dâhil)	0
50-250 kW (dâhil)	4800,3
250 kW-5 MW (dâhil)	9599,8
5 MW üzeri	19199,2

Kaynak: <https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2023/12/20231230M2-18.pdf>

Lisanssız
Tesislerin İşlem
Bedellerinde
Güncelleme
(DEVAM)

İşlem Bedelleri	
2024	
İşlem Türü	Bedel (TL)
Pay Devri	0
Diğer İşlemler	2183,7

50 kW ve Altı Çatı ve Cephe Uygulamalı Güneş Enerjisine Dayalı Üretim Tesisleri için Proje Onay ve Kabul İşlem Bedelleri	
2024	
İşlem Türü	Bedel (TL)
Proje Onayı	0
Proje Kabulü	0

AG Bağlantı Bedeli	
2024	Birim Bedel (TL/metre)
0-15 kW (dahil)	
Yer altı	241,17
Havai	112,12
15-50 kW (dahil)	
Yer altı	326,45
Havai	190,28
50-100 kW (dahil)	
Yer altı	445,77
Havai	237,03
100 kW üzeri	
Yer altı	$445,77+1,80 \times (\text{Güç}-100)$


OG Bağlantı Bedeli	
2024	Birim Bedel (TL/metre)
Yer altı	1139,63
Havai	304,65

Kaynak: <https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2023/12/20231230M2-18.pdf>

Lisanssız
Tesislerin İşlem
Bedellerinde
Güncelleme
(DEVAM)

Güneş Enerjisine Dayalı Lisanssız Elektrik Üretim Tesisleri Proje Onay ve Kabul Bedelleri			
2024			
Proje Onay Kapsamı	Bedel (TL)	Tesis Kabul Kapsamı	Bedel (TL)
50 kWe ve altı LÜY Kapsamında GES Üretim Tesislerinin Elektrik Proje Onayı	0	50 kWe ve altı LÜY Kapsamında GES Üretim Tesislerinin Kabulü	0
50 kWe - 100 kWe (100 kWe dâhil) LÜY Kapsamında GES Üretim Tesislerinin Elektrik Proje Onayı	1120,9	50 kWe - 100 kWe (100 kWe dâhil) LÜY Kapsamında GES Üretim Tesislerinin Kabulü	2133,1
100 kWe - 300 kWe (300 kWe dâhil) LÜY Kapsamında GES Üretim Tesislerinin Elektrik Proje Onayı	4265,9	100 kWe - 300 kWe (300 kWe dâhil) LÜY kapsamında GES Üretim Tesislerinin Kabulü	6163,2
300 kWe - 500 kWe (500 kWe dâhil) LÜY Kapsamında GES Üretim Tesislerinin Elektrik Proje Onayı	9126,9	300 kWe - 500 kWe (500 kWe dâhil) LÜY kapsamında GES Üretim Tesislerinin Kabulü	9312,4
500 kWe - 700 kWe (700 kWe dâhil) LÜY Kapsamında GES Üretim Tesislerinin Elektrik Proje Onayı	15052,3	500 kWe - 700 kWe (700 kWe dâhil) LÜY kapsamında GES Üretim Tesislerinin Kabulü	16489,4
700 kWe - 1 MWe (1 MWe hariç) LÜY Kapsamında GES Üretim Tesislerinin Elektrik Proje Onayı	20755,8	700 kWe - 1 MWe (1 MWe hariç) LÜY Kapsamında GES Üretim Tesislerinin Kabulü	20977,4
1 MWe ve üzeri LÜY Kapsamında GES Üretim Tesislerinin Beher MWe İçin Elektrik Proje Onayı; LÜY kapsamındaki 1 MWe ve üzeri GES üretim tesislerinde beher MWe için, 700 kWe - 1 MWe indisindeki hizmet bedelinin %50'si oranında ilave proje onayı hizmet bedeli alınır.	10378,9	1 MWe ve üzeri LÜY Kapsamında GES Üretim Tesislerinin Beher MWe İçin Kabul Bedeli; LÜY kapsamındaki 1 MWe ve üzeri GES üretim tesislerinde beher MWe için, 700 kWe - 1 MWe indisindeki hizmet bedelinin %50'si oranında ilave kabul bedeli alınır.	10489,7

Kaynak: <https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2023/12/20231230M2-18.pdf>

Hedefimiz her yıl 3GW 

 @solar3gw

 @solar3gw

 @solar3gw

 @solar3gw

solar3gw.org

solar
3GW