



T. C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Orman Genel Müdürlüğü



Sayı : 55690203-010.07.01-E.55248

23.01.2019

Konu : TEİAŞ ve TEDAŞ(Kilometrik
Fiyatlar)(249.01)

28 ORMAN BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE

İlgi : a) 03.01.2019 tarih ve E.892 sayılı yazı.
b) 21.01.2019 tarihli ve 89806693-769[769]-E.25704 sayılı yazı.

"Orman Kanununun 17/3 ve 18 inci maddelerinin Uygulama Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik" 21 Ocak 2017 tarih ve 29955 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Yönetmelik değişikliği ile anılan yönetmeliğin 9 uncu maddesine 14. fıkra olarak "Enerji iletim ve dağıtım hattı izinlerinde toplam proje bedeli, Türkiye Elektrik İletim Anonim Şirketi (TEİAŞ) ile Türkiye Dağıtım Anonim Şirketi (TEDAŞ) tarafından her yılın ocak ayında Orman Genel Müdürlüğüne bildirilecek gerilim türüne göre kilometre başına düşen maliyet bedeli üzerinden hesaplanır." hükmü eklenmiştir.

TEİAŞ Genel Müdürlüğü ve TEDAŞ Genel Müdürlüğü, 2019 yılı kilometrik birim fiyat cetvelleri yazımız ekindedir.

Gereğini rica ederim.

 e-imzalıdır

Hayati ÖZGÜR

Genel Müdür a.

Genel Müdür Yardımcısı V.

Ek :

1 - İlgi (a) yazı eki cetvel (2 sayfa)

2 - İlgi (b) yazı eki cetvel (1 sayfa)

Dağıtım:

28 ORMAN BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Not: 5070 sayılı elektronik imza kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.

Kağıttest

ISO/IEC 27001-2013

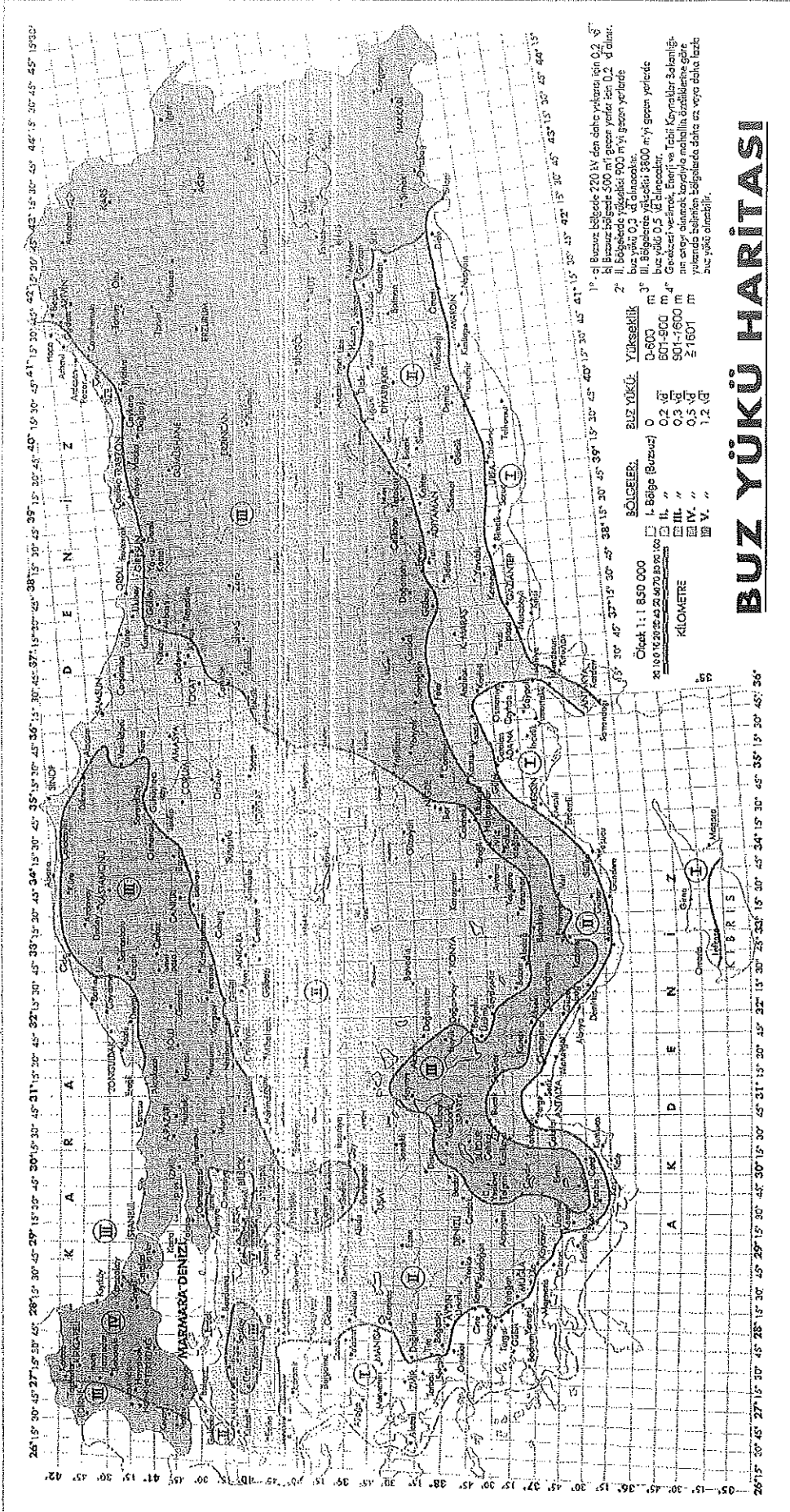
Beştepe Mahallesi Söğütözü Caddesi No:8/1 06560
Yenimahalle/ANKARA
İzin ve İrtifak Dairesi Başkanlığı Telefon No: 0312 2963172
Belge Geçer No: 0312 2963174

Bilgi için:Şahin ŞENER
Şube Müdürü

ORMAN İZİN BEDELLERİNİN TESPİTİNDE KULLANILACAK
2014 YILI ELEKTRİK ENERJİ TESİSLERİ KİLOMETRİK VARSAYIMLI MALİYET BEDELLERİ SONUÇ TABLOSUNUN
BAK ORANIYLA GÜNCELLENMESİYLE HESAPLANAN
2019 YILI KİLOMETRİK BİRİM FİYAT TABLOSU

İLETKEN KARAKTERİSTİKLERİ	DİREK CİNSİ	15 KV				33 KV			
		BUZ YÜKÜ BÖLGESİ							
		0-0,2vd I-II	0,3vd III	0,5vd IV	0-0,2vd I-II	0,3vd III	0,5vd IV	0,3vd III	0,5vd IV
3 AWG (SWALLOW)	Ağaç	26.723	28.737	31.795	29.407	33.657	38.275		
	Boyalı Kaynaklı Demir	40.308	48.191	60.018	40.976	53.137	61.243		
	Beton Direkli	42.875	53.068	66.678	47.604	55.756	67.983		
	Boyalı Kaynaklı Demir	48.271	54.540	67.080	49.165	55.545	68.308		
1/0 AWG (RAVEN)	Gal. Cıv. ve Gal. Demir	83.446	96.750	123.362	84.339	97.756	124.586		
	Beton Direkli	56.527	67.331	84.508	57.419	68.337	85.737		
	Gal. Cıv. Demir	93.242	107.634	122.025	93.800	108.304	122.807		
	Beton Direkli	69.484	76.948	88.081	70.154	77.507	88.751		
3/0 AWG (PIGEON)	Gal. Cıv. Demir	100.886	108.388	123.043	101.443	108.945	123.711		
	Beton Direkli	77.498	84.575	94.191	78.056	85.245	95.084		
2x3/0 AWG (PIGEON)	Gal. Cıv. Demir	154.689	165.379	188.016	155.806	166.496	189.355		
	Beton Direkli	113.308	122.125	134.718	114.424	123.465	136.504		
477 MCM (HAWK)	Gal. Cıv. Demir	-	-	-	178.226	189.129	214.430		
	Beton Direkli	-	-	-	118.676	122.350	134.531		
2x477 MCM (HAWK)	Gal. Cıv. Demir	-	-	-	257.882	270.969	303.833		
	Beton Direkli	-	-	-	188.193	195.527	213.346		
4x3/0 AWG (PIGEON)	Gal. Cıv. Demir	-	-	-	288.058	310.883	356.535		
	Beton Direkli	-	-	-	207.407	222.166	245.639		
4x477 MCM (HAWK)	Gal. Cıv. Demir	-	-	-	548.365	582.992	661.037		
	Beton Direkli	-	-	-	337.544	355.485	386.338		
6x3/0 AWG (PIGEON)	Gal. Cıv. Demir	-	-	-	467.198	505.367	581.705		
	Beton Direkli	-	-	-	-	-	-		
2x3/0 AWG+4x477 MCM	Gal. Cıv. Demir	-	-	-	698.435	749.895	848.418		
	Beton Direkli	-	-	-	-	-	-		

NOT: 2014 YILINDA YAYIMLANAN ELEKTRİK ENERJİ TESİSLERİ KİLOMETRİK VARSAYIMLI MALİYET BEDELLERİ SONUÇ TABLOSUNUN 2015-2016-2017-2018-2019 YILI BAK ORANI İLE GÜNCELLENMESİYLE HAZIRLANMIŞTIR.

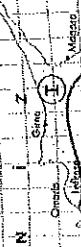


1) - a) Buzun kalınlığı 200 W den daha yukarıda ise 0,2 t
 b) Buzun kalınlığı 500 m'ye kadar yerden ise 0,2 t'dir.
 2) II. Bölgede yüksekliği 900 m'yi geçen yerlerde
 buz yükü 0,3 t'dir.
 3) III. Bölgede yüksekliği 3500 m'yi geçen yerlerde
 buz yükü 0,5 t'dir.
 4) Geçerli yerlerde Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı
 nin kararı alınarak, bölgeyle mahallin özelliklerine göre
 yukarıda belirtilen bölgelerde daha az veya daha fazla
 buz yükü alınabilir.

BÖLGELER:	BUZ YÜKÜ:	YÜKSEKLİK:
I. Bölge (Buzsuz)	0	0-800 m
II. "	0,2 t	801-900 m
III. "	0,3 t	901-1000 m
IV. "	0,5 t	1001-1500 m
V. "	1,2 t	1501 m ve üzeri

Çizim 1:1 850 000
 20 10 5 2,5 1,25 0,625 0,3125 0,15625 0,078125
 KILOMETRE

BUZ YÜKÜ HARİTASI



AKDENİZ
 KARADENİZ
 MARMARA DENİZİ

**Orman İzin Bedeli Tespitinde Kullanılacak 2019 Yılı
154 kV ve 380 kV EİH Kilometrik Fiyatları**

Gerilim Seviyesi (kV)	Hat Karakteristiği	km Birim Fiyatı (₺)
154	477 MCM	126.531,72
	2x477 MCM	254.606,52
	795 MCM	203.685,21
	2x795 MCM	339.475,35
	1272 MCM	237.632,75
	2x1272 MCM	390.396,66
	4x1272 MCM	1.018.426,06
380	2B 954 MCM	237.767,02
	3B 954 MCM	441.317,96
	2x3B 954 MCM	882.635,92
	3B 1272 MCM	526.186,80
	2x3B 1272 MCM	1.052.373,60

NOT: Fiyatlar, 2018 YILI KİLOMETRİK FİYATLARININ, Yurt İçi ÜFE (Yİ-ÜFE) endeksleri kullanılarak güncellenmiştir.

2017 Aralık ENDEKSİ: 316,48

2018 Aralık ENDEKSİ: 422,94


Levent KINAL

Şube Müdürü (G)


İlhami ÇİVELEK

Daire Başkanı