

İKLİM VE ZİRAİ METEOROLOJİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI ÜRÜN FİYATLARI

KOD	ÜRÜN ADI	2024 YILI FİYATI (TL / SAYFA)
İZ001	Özel Çalışma veya Rapor	Hesabı Aşağıda
İZ002	İklim Projeksiyonları Verileri	Hesabı Aşağıda
İZ003	İstasyon Bazında Kuraklık Analizi (Aylık)	Hesabı Aşağıda
İZ004	İklim Değişikliği Uyum Eylem Planları için veri, ürün ve raporlar	Hesabı Aşağıda
İZ005	İstasyon bazlı tek iklim indisi	Hesabı Aşağıda
İZ011	Özel Çalışma (Türkiye için her türlü değerlendirmelerden elde edilen resim (jpg) formatında grafik, harita)	Hesabı Aşağıda
İZ021	İklim, İklim Değişikliği ve Zirai Meteoroloji konuları kapsamında paket eğitim – Ulusal (Kişi/Gün)*	3600
İZ022	İklim, İklim Değişikliği ve Zirai Meteoroloji konuları kapsamında paket eğitim – Uluslararası (Kişi/Gün)*	250 €
İZ031	Tarım Paketi 1 (Tarımsal Hava Tahmini internet sayfasındaki zirai don, ilaçlama, sıcaklık stresi, soğuklama süresi, 10 cm toprakaltı mak/min. sıcaklık, günlük etkili toplam sıcaklık, vb.) (Aylık)	59000

*Açıklamalar

- Eğitimi en az 10 kişiye, en az 3 gün ve en az 3 şube birlikte verecektir.
- Ankara dışına Meteoroloji Genel Müdürlüğü Merkezinden yapılacak görevlendirmeler için ulaşım, konaklama ve yemek giderleri eğitim talep eden kurum tarafından karşılanacaktır.
- Kamu kurum ve kuruluşlarına Döner Sermaye katkı payından % 50 indirim uygulanır.

KOD Açıklamaları

İZ001 ... İZ010	Özel Çalışma ve Raporlar
İZ011 ... İZ020	Harita, Grafik, vb ürünler
İZ021 ... İZ030	Eğitim ve Danışmanlıklar
İZ031 ... İZ040	Tarım Paket verileri

(Handwritten signatures and marks in blue ink)

FİYATI HESAPLANAN ÜRÜNLER

Minimum Fiyat: Tüm ürünler için 1.800 TL'dir.

A. Özel Çalışma veya Rapor (İZ001)

Fiyat Hesaplama Formülü;

Koşul	Formül
SS≤5	Ücret=1.800
SS>5	Ücret=BF*AK*SS

Formülde geçen tanımlar:

BF: Birim Fiyat.= 0.9 TL

AK: Ağırlık Katsayısı=400

SS: Talep edilen verinin sayfa sayısı

B. İklim Projeksiyonları Verilerinin fiyatlandırılması (İZ002)

Amaç: Bölgemiz için 20 km çözünürlükte 2100 yılına kadar üretilen iklim projeksiyonları verisinin fiyatının belirlenmesidir.

Fiyat Hesaplama Formülü;

Ücret= BF *(EDF +AK*SS)

Formülde geçen tanımlar:

BF: Birim Fiyat = 0.9 TL

SS: Talep edilen verinin satır sayısı

EDF:En Düşük Fiyat 6800TL

AK: Ağırlık Katsayısı. Uzun yıllar (yıllık, aylık, günlük), aylık ve günlük olarak aşağıda tablo halinde katsayılar verilmiştir.

Tür	Ağırlık Katsayısı
Uzun Yıllar (Yıllık, Aylık, Günlük)	2
Yıllık	0.5
Aylık	0.15
Günlük	0.04

C. İstasyon Bazında Kuraklık Analizi (Aylık) (İZ003)

Amaç: İstasyon bazında kuraklık analizi kapsamında gelecek ürün taleplerine yönelik fiyat belirlenmesidir.

Fiyat Hesaplama Formülü;

Ücret=BF*DPK*AK

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

Formülde geçen tanımlar:

BF: Birim Fiyat.= 0.9 TL

İS: İstasyon

Sayısı.

AS: Ay Sayısı.

PK: Paket Sayısı. PK=İS*AS Formülü ile

hesaplanır. AK: Ağırlık Katsayısı=33

DPK: Düzeltilmiş Paket Sayısı. Hesaplama şekli tabloda verilmiştir.

Koşul	Formül
$PK \leq 100$	$DPK = PK$
$100 < PK \leq 500$	$DPK = 100 + (PK - 100) * 0.9$
$500 < PK \leq 1000$	$DPK = 460 + (PK - 500) * 0.8$
$1000 < PK \leq 5000$	$DPK = 860 + (PK - 1000) * 0.7$
$5000 < PK \leq 20000$	$DPK = 3660 + (PK - 5000) * 0.6$
$20000 < PK$	$DPK = 12660 + (PK - 20000) * 0.5$

D. İklim Değişikliği Uyum Eylem Planları için veri, ürün ve raporlar(İZ004)

Amaç: İklim Değişikliği Uyum Eylem Planları hazırlanması kapsamında gelecek ürün taleplerine yönelik fiyat belirlenmesidir.

Fiyat Hesaplama Formülü;

$$\text{Ücret} = BF * GSK * İSK * AGK * \text{ÜK}$$

Koşul	ÜK
Veri	1
Veri+Grafik	2
Veri+Grafik+Rapor	4

Koşul	İSK
$İs \leq 20$	İS
$21 < İS \leq 40$	$20 + (İS - 20) * 0.8$
$41 < İS \leq 60$	$36 + (İS - 40) * 0.7$
$61 < İS \leq 80$	$50 + (İS - 60) * 0.6$
$İS > 80$	$62 + (İS - 80) * 0.5$

Kullanılan Katsayılar:

BF: Birim Fiyat.= 0.9 TL (2023 yılı 0,25 TL.)

GS: Bölgesel İklim Analiz Ürünü uygulamasında kullanılacak grid sayısı

GSK: Bölgesel İklim Analiz Ürünü uygulamasında kullanılacak grid sayısı

katsayısı AGK: Ağırlık Katsayısı = 20

İS: Bölgesel İklim Analiz Ürünü uygulamasında kullanılacak indis sayısı

İSK: Bölgesel İklim Analiz Ürünü uygulamasında kullanılacak indis sayısı

katsayısı ÜK: Ücretlendirme Katsayısı

$GSK = (GS + 600) / 60$

Minimum Fiyat: Tüm ürünler için 1.800,00

TL'dir. Ürün fiyatı 1800,00 TL minimum

fiyat olmak üzere;

- 1.800,00 TL ile 5.000,00 TL'ye kadar olan fiyatlar 10 TL ve katlarına,
- 5.001,00 TL ile 30.000,00 TL'ye kadar olan fiyatlar 100 TL ve katlarına,
- 30.001.00 TL ve üzerinde olan fiyatlar ise 1000 TL ve

katlarına aşağı yuvarlanarak hesaplanır.

E. İstasyon bazlı tek iklim indisi (İZ005)

Fiyat Hesaplama Formülü;

Koşul	Formül
$SS \leq 5$	Ücret=1800
$SS > 5$	Ücret= BF*AK*SS

Formülde geçen tanımlar:

BF: Birim Fiyat.= 0.9 TL

AK: Ağırlık Katsayısı=400

SS: Talep edilen verinin iklim indisi sayısı

Ağırlık Katsayısı: Uzun yıllar (yıllık, aylık, günlük), aylık ve günlük olarak aşağıda tablo halinde katsayılar verilmiştir.

F. Özel Çalışma (Türkiye için her türlü değerlendirmelerden elde edilen resim (jpg) formatında grafik, harita) (İZ011)

Fiyat Hesaplama Formülü;

Koşul	Formül
$ÜS \leq 2$	Ücret=1800
$ÜS > 2$	Ücret=BF*AK*ÜS

Formülde geçen tanımlar:

BF: Birim Fiyat.= 0.9 TL

AK: Ağırlık Katsayısı=1000

ÜS: Talep edilen ürün sayfa sayısı

[Handwritten signature and initials in blue ink]