

T.C.
ANKARA
4. DARE MAHKEMESİ

ESAS NO : 2022/690

YÜRÜTMENİN DURDURULMASINI

STEYEN (DAVACI) : Unay Un Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi
VEKİL : Av. Bahadır BALKI
Çamlıca Köyü, Tekkeci Sk. No: 3/5 Beşiktaş / STANBUL

KARŞI TARAF (DAVALI) : Rekabet Kurumu Başkanlığı - ANKARA
VEKİL : Pelin ERDOĞAN (e-tebligat)

STEMİN ÖZETİ : Bu davanın pazarında faaliyet gösteren davacı şirket tarafından, aynı alanda faaliyet gösteren teebbüslerle anlaşılabilir fiyat arttırarak 4054 sayılı Rekabetin Korunması Hakkında Kanun'un 4. maddesini ihlal ettiğinden bahisle 750.348,81 TL idari para cezası ile cezalandırılmasına ilişkin 07.01.2021 tarih ve 21-01/18-08 sayılı Rekabet Kurulu kararının; hukuka aykırı olduğu ileri sürülerek iptali ve yürütmesinin durdurulması ile indirimli olarak ödenen 562.761,61 TL'nin ödeme tarihinden itibaren işletilecek yasal faiziyle birlikte iadesine karar verilmesi istenilmektedir.

SAVUNMANIN ÖZETİ : Dava konusu işlemde hukuka aykırılık bulunmadığı ileri sürülerek davanın ve yürütmenin durdurulması isteminin reddi gerektiği savunulmaktadır.

TÜRK MİLLET ADINA

Karar veren Ankara 4. Daire Mahkemesince dava dosyası incelenerek yürütmenin durdurulması istemi hakkında işin gereği görülmüştür:

2577 sayılı İdari Yargılama Usulü Kanunu'nun 27. maddesinin 2. fıkrasında; idari mahkemelerin, idari işlemin uygulanması halinde telafisi güç veya imkansız zararların doğması ve idari işlemin açıkça hukuka aykırı olması şartlarının birlikte gerçekleşmesi durumunda, gerekçe göstererek yürütmenin durdurulmasına karar verebilecekleri hükme bağlanmıştır.

Dosyanın incelenmesinden, davaya konu olayda yukarıda anılan kanun hükmünde öngörülen şartların gerçekleşmediğinden, **yürütmenin durdurulması isteminin reddine**, tebligatın tamamlanmasına, kararın tebliğini izleyen günden itibaren **yedi (7) gün** içerisinde **Ankara Bölge Daire Mahkemesi** nezdinde **itiraz yolu** açık olmak üzere 06/04/2022 tarihinde oy birliğiyle karar verildi.

Başkan
MAHMUT BUDUNO LU
38006

Üye
HASAN KOZO LU
216753

Üye
FARUK KÖKSAL
251761