



T.C.
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

T.C.
HATAY VALİLİĞİ
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ İL MÜDÜRLÜĞÜ

Karar Tarihi : 05-03-2026
Karar No : 26634441 220-02 E-202647

ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRME BELGESİ

29.07.2022 tarih ve 31907 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği’nin Ek-II listesinde yer alan **‘ENEK DEPOLAMALI RÜZGAR ENERJİ SANTRALİ (DRES)(13 Türbin- 75 MWm/75 MWe-75 MWe/75 MWh EDT)’** projesi ile ilgili olarak inceleme-değerlendirme yapılmış ve Proje Tanıtım Dosyasında çevresel etkilere karşı alınması öngörülen önlemler yeterli görülmüştür. Ayrıca ÇED Raporu hazırlanmasına gerek bulunmadığı tespit edilmiş olup, söz konusu projeye ÇED Yönetmeliğinin 17. Maddesi gereğince Valiliğimizce **“Çevresel Etki Değerlendirmesi Olumlu”** kararı verilmiştir.

İsmail CEYLAN
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü

Proje Sahibi : İnovatif Enerji Tedarik A.Ş.
Proje Yeri : Hatay İli, Antakya, Samandağ İlçesi, Seldiren, Çubukçu, Yaylacık Mevkii
Kapasite : 13 Türbin (75 MWm/75 MWe - 75 MWe/75 MWh EDT)
KAPSAM: EK-2

