Heliport yapımı için, bu başvuru formu ile bu başvuru formunun alt kısmındaki “Ek Bilgiler” bölümünde belirtilen bilgi ve belgelerin bir resmi yazı veya dilekçe ile birlikte Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü’ne iletilmesi gerekmektedir.

# Başvuru Sahibine Ait Bilgiler

|  |
| --- |
| Tüzel Kişinin Unvanı: ..................................................................................................................................................................... |
| Tüzel Kişinin Adresi: ...................................................................................................................................................................... |
| ........................................................................................................................................................................................................ |
| Yetkili Kişinin; TC Kimlik Numarası: .............................................................................................................................................. |
|  Adı Soyadı: ........................................................................................................................................................... |
|  Telefonu: ........................................................ | Faksı: ...................................................................................... |
| E-Posta Adresi: .............................................. | İmzası: .................................................................................... |

1. **Heliporta Ait Bilgiler**

|  |
| --- |
| Heliportun Yapılacağı İl / İlçe: ....................................................................................................................................................... |
| Heliportun Yapılacağı Adres: ......................................................................................................................................................... |
| ...................................................................................................................................................................................................... |
| Heliport MerkezininCoğrafi Koordinatları (WGS-84 Sistemine Göre): N ............  ............  ............  (Enlem)E ............  ............  ............  (Boylam)3 Derecelik UTM Koordinatları (ED 50 Sistemine Göre): X (yukarı): ........................................................Y ( sağa ): ........................................................Deniz seviyesine göre yüksekliği (MSL): ............................ metre............................ feetHeliportun Tipi: 1) Heliport  Helidek 2) Yer seviyesi  Yükseltilmiş Yükseltilmiş heliport ise, taşıma kapasitesi ( t/m2 ): ...................... |

1. **(Varsa) Heliportu Kullanması Planlanan Helikopter Tipleri ve Teknik Özellikleri**

...........................................................................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................................................................

# Açıklamalar

...........................................................................................................................................................................................................

..........................................................................................................................................................................................................

# EK BELGELER:

1. Bölgenin meteorolojik durumuna ait 20 yıllık rüzgâr verileri ve bu verilere ait rüzgâr diyagramı
2. Heliportun bulunduğu alanın mülkiyet durumunu gösteren tapu (veya tahsisli arazi ise tahsis edildiğini gösteren resmi belge)
3. Başvuru sahibi bir şirket ise Ticaret Sicil Belgesi ve/veya imza yetkileri ve ortaklıkları gösteren resmi belge
4. Yükseltilmiş heliport için başvuru yapılıyor ise, heliporta ait mimari proje (yalnızca elektronik ortamda, Autocad formatında)
5. Yükseltilmiş heliport için başvuru yapılıyor ise, binanın helikopter ve heliportu taşıyacak yeterli mukavemete sahip olduğunu gösteren açıklayıcı bir rapor (Üniversitelerin İnşaat Mühendisliği Bölümünden veya İnşaat Mühendisleri Odasından onaylı)
6. İlgili belediye başkanlıkları,plan yapma yetkisine sahip ilgili kurumlar ya da lisanslı harita kadastro mühendisleri ve bürolarının herhangi birinden onaylı, heliportun merkez noktasının ED-50 sistemine göre 3 derecelik UTM koordinatları, WGS-84 sistemine göre coğrafi koordinatları ve metre cinsinden deniz seviyesinden yüksekliğini gösterir belge.
7. Genel Müdürlük Hizmet Tarifesinde yer alan “Heliport Yapım İzni veya Helidek Yapım İzni” ücretinin <https://takas.shgm.gov.tr/> adresi üzerinden yatırılmış olduğuna dair e-tahsilat makbuzu (Yapım İzni Başvurusu sırasında yatırılan ücretler, başvurunun olumsuz sonuçlanması durumunda iade edilmeyecektir.)