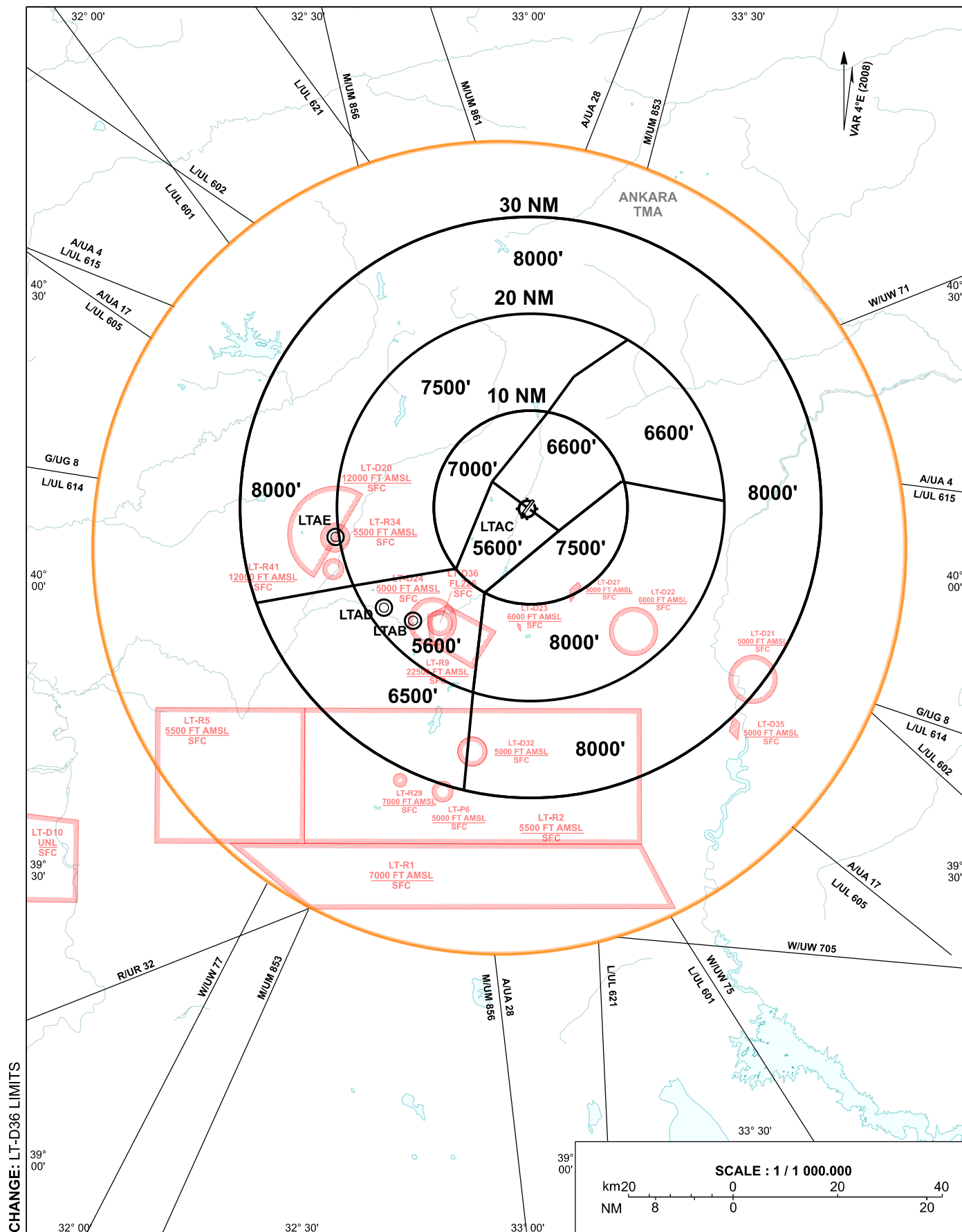


MINIMUM RADAR VECTORING ALTITUDE  
CHART (MRVC)-ICAO  
ARR/DEP

ANKARA/  
ESENBOĞA INTERNATIONAL



### 1.1 Ankara Radar Kontrol

- 1.1.1 Çağrı adı : Ankara Radar (Başpınar)  
1.1.2 Yeri : 40 05 16N - 032 48 39E  
1.1.3 Çalışma Saatleri : H24

### 1.2 Esenboğa Yaklaşma Kontrol

- 1.2.1 Çağrı Adı : Esenboğa Radar (PSR/SSR)  
1.2.2 Yeri : 40 08 24N - 032 59 30E  
1.2.3 Çalışma Saatleri : H24  
1.2.4 Esenboğa Yaklaşma Kontrol sektörleri için ENR 2.1'e bakınız.

### 1.3 Yaklaşma Hizmetleri

- a) Surveillance radar ve Hassas radar yaklaşması yaptırılmaz.  
b) Ana Hizmet, gelen uçakları alet alçalma korsuna, görerek yaklaşma için meydan turlarına, kalkan uçakları yollara vektör etmektir.

1.3.1 Kalkan uçaklar için **ENR 1.6-1 madde 2'** de belirtilen hizmetler sağlanır. Kalkan uçaklar esas olarak uçuş yollarına vektör edilir.

1.3.2 Esenboğa radar anteni 400750N-330012E merkez olmak üzere 60 NM yarıçaplı saha içerisinde Transponder cihazı ile donatılmamış uçakların, asgari yol irtifasının üzerinde (FL-90) VFR uçuşuna müsaade edilmeyecektir.

### 1.4 Ankara Saha Kontrol Hizmetleri

1.4.1 Ankara Saha Kontrol gelen, kalkan ve transit geçen tüm uçaklara radar kontrol hizmeti verir.

1.4.2 Ankara ACC sektörleri için ENR 2.1'e bakınız.

### 1.1 Ankara Radar Control

- 1.1.1 Call Sign: Ankara Radar (Başpınar)  
1.1.2 Site : 40 05 16N - 032 48 39E  
1.1.3 Operation Hours: H24

### 1.2 Esenboğa Approach Control

- 1.2.1 Call Sign : Esenboğa Radar (PSR/SSR)  
1.2.2 Site: 40 08 24N - 032 59 30E  
1.2.3 Operation Hours : H24  
1.2.4 For Esenboğa Approach Control sectors refer to ENR 2.1.

### 1.3 Approach Services

- a) Surveillance radar and precision radar approaches are not available.  
b) Primary service is to vector arriving aircraft to instrument approach courses or to aerodrome traffic circuits for visual approach and departing aircraft to en-route structure.

1.3.1 Departure control provides functions in **ENR 1.6-1 item 2**. Primary service is radar vector to en-route structure.

1.3.2 VFR flights are not authorized above minimum en-route altitude (above FL-90) for flights not equipped with Transponder within 60 NM radius of Esenboğa radar antenna located on 400750N-330012E.

### 1.4 Ankara Area Control Services

1.4.1 Ankara ACC provides radar control services for arriving, departing and en-route aircraft.

1.4.2 For Ankara ACC sectors refer to ENR 2.1.