

1 Nolu Dilekçe
Ön inceleme Dilekçesi

MERAM BELEDİYE BAŞKANLIĞI'NA
KONYA

Konya İli, Meram İlçesi Mahallesi tapunun pafta,
..... ada, parsel numarasında kayıtlı taşınmazımın üzerine
yapacağım yapı için hazırlanan **mimari, statik, mekanik , elektrik ve akustik**
projelerinin ön incelemesinin yapılmasını arz ederim. / / 20.....

imza

Yapı Sahibinin Adı Soyadı :

Yapı Sahibinin T.C. /Vergi No:

Adres :

.....
.....
..... /

Telefon :

Akustik

Proje **Raporu**

Tarih: / / 20...

Kaşe ve İmza

Mimari Proje

Tarih: / / 20....
İmzası Kaşe ve İmza

Zemin Etüt Raporu

Tarih: / / 20....
Kaşe ve İmza

Statik Proje

Tarih: / / 20....
Kaşe ve İmza

Aplikasyon Projesi

Tarih: / / 20....
Kaşe ve İmza

Mekanik Proje

Tarih: / / 20....
Kaşe ve İmza

Elektrik Proje

Tarih: / / 20....
Kaşe ve İmza

| Yapının Teknik Özellikleri | | | |
|---|--|---|---|
| 79. Isıtma Sistemi | 85. Tesisatlar | 86. Ortak Kullanım Alanları | 87. Yapının Taşıyıcı Sistemi |
| <input type="checkbox"/> 1. Merkezi ısıtmalı kalorifer <input type="checkbox"/> 2. Bina içi kalorifer <input type="checkbox"/> 3. Kat kaloriferi <input type="checkbox"/> 4. Sobası <input type="checkbox"/> 5. Doğal gaz sobası <input type="checkbox"/> 6. Klma <input type="checkbox"/> 7. | <input type="checkbox"/> 1. Anıtma <input type="checkbox"/> 2. Baz istasyonu <input type="checkbox"/> 3. Doğalgaz <input type="checkbox"/> 4. Elektrik <input type="checkbox"/> 5. Haberleşme <input type="checkbox"/> 6. Pissu | <input type="checkbox"/> 1. Asansör <input type="checkbox"/> 2. Bekçi kulübesi <input type="checkbox"/> 3. Açık otopark <input type="checkbox"/> 4. Kapalı otopark <input type="checkbox"/> 5. Kapıcı dairesi <input type="checkbox"/> 6. Kömürlük <input type="checkbox"/> 7. Ortak depo <input type="checkbox"/> 8. Sığınak <input type="checkbox"/> 9. Su deposu <input type="checkbox"/> 10. Yangın merdiveni <input type="checkbox"/> 11. Yangın tesisatı <input type="checkbox"/> 12. | <input type="checkbox"/> 1.1. Betonarme <input type="checkbox"/> 1.1.1. Çerçevesiz sistem <input type="checkbox"/> 1.2. Ahşap <input type="checkbox"/> 1.1.2. Perdeli sistem <input type="checkbox"/> 1.3. Çelik <input type="checkbox"/> 1.1.3. Çerçevesiz-Perdeli sistem <input type="checkbox"/> 2. Yığma (Kagir) <input type="checkbox"/> 3. Prefabrik <input type="checkbox"/> 4. Yarı prefabrik <input type="checkbox"/> 5. Karma 6. |
| 80. Isıtma Amaçlı Kullanılan Yakıt Cinsi | 82. Sıcak Su Yakıt Cinsi | 88. Duvar Dolgu Maddesi Cinsi | 89. Döşeme |
| <input type="checkbox"/> 1. Katı yakıt <input type="checkbox"/> 2. Fuel-oil <input type="checkbox"/> 3. Doğalgaz <input type="checkbox"/> 4. LPG <input type="checkbox"/> 5. Elektrik <input type="checkbox"/> 6. Güneş <input type="checkbox"/> 7. Termal <input type="checkbox"/> 8. Rüzgar <input type="checkbox"/> 9. | <input type="checkbox"/> 1. Doğalgaz <input type="checkbox"/> 2. LPG <input type="checkbox"/> 3. Fuel-oil <input type="checkbox"/> 4. Elektrik <input type="checkbox"/> 5. Katı Yakıt <input type="checkbox"/> 6. Termal <input type="checkbox"/> 7. | <input type="checkbox"/> 1. Enkret <input type="checkbox"/> 2. Tuğla <input type="checkbox"/> 3. Taş <input type="checkbox"/> 4. Ahşap <input type="checkbox"/> 5. Kierpiç <input type="checkbox"/> 6. Gazbeton <input type="checkbox"/> 7. Beton blok <input type="checkbox"/> 8. Hafif panel <input type="checkbox"/> 9. | <input type="checkbox"/> 1. Plak Kiriş <input type="checkbox"/> 2. Mantar döşeme <input type="checkbox"/> 3. Asmolen <input type="checkbox"/> 4. Ahşap <input type="checkbox"/> 5. Hazır yapı elemanı <input type="checkbox"/> 6. |
| 81. Sıcak Su Temin Şekli | 84. Abk su | | |
| <input type="checkbox"/> 1. Termostat <input type="checkbox"/> 2. Şofben <input type="checkbox"/> 3. Güneş kolektörü <input type="checkbox"/> 4. Kombi <input type="checkbox"/> 5. Müşterek <input type="checkbox"/> 6. | <input type="checkbox"/> 1. Şehir suyu <input type="checkbox"/> 2. Kuyu suyu <input type="checkbox"/> 3. Pınar suyu <input type="checkbox"/> 4. Taşma suyu <input type="checkbox"/> 1. Kanalizasyon <input type="checkbox"/> 2. Fosseptik | | |