**PROJE TANITIM DOSYALARI VE ÇED RAPORLARINDA DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN PATLATMA DİZAYN PARAMETRELERİ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **PARAMETRELER** |  | **Mevcut durum** | **Talep edilen** | **Birim** |
| **Formasyon** | : |  |  |  |
| Kayaç Yoğunluğu | : |  |  | kg/m3 |
| Yıllık Çalışma Süreleri | : |  |  | gün/yıl |
| Yıllık Üretim Miktarı | : |  |  | ton/yıl |
| Aylık Üretim Miktarı | : |  |  | ton/gün |
| Aylık Üretim Miktarı | : |  |  | m³/gün |
| Günlük Üretim Miktarı | : |  |  | ton/gün |
| Günlük Üretim Miktarı | : |  |  | m³/gün |
| Kaç günde bir patlatma yapacağı | : |  |  | gün |
| Aylık Patlatma Sayısı | : |  |  | adet |
| Yıllık Patlatma Sayısı | : |  |  | adet |
| **Delik Paterni** | : |  |  |  |
| Delik Çapı | : |  |  | mm |
| Delik Eğimi | : |  |  | o |
| Basamak Boyu | : |  |  | m |
| Dip Delgi | : |  |  | m |
| Delik Boyu | : |  |  | m |
| Sıkılama Boyu | : |  |  | m |
| Yük Mesafesi | : |  |  | m |
| Delikler Arası Mesafe | : |  |  | m |
| Bir delikteki yüzey/delik içi gecikme süreleri | : |  |  | ms |
| Sıralar Arası Gecikme Süresi | : |  |  | ms |
| Bir Delikten Elde Edilen Teorik Hacim | : |  |  | m3 |
| Bir Delikten Elde Edilen Teorik Hacim | : |  |  | ton |
|  |  |  |  |  |
| **Bir Deliğe Doldurulan Patlayıcı Madde Miktarları** | | |  |  |
| Ana Şarj (ANFO) Miktarı | : |  |  | kg |
| Yemleyici (Dinamit) Miktarı | : |  |  | kg |
| Elektriksiz Kapsül Miktarı | : |  |  | adet |
| Bir delikteki toplam patlayıcı madde miktarı | : |  |  | kg |
|  |  |  |  |  |
| **Birim Tüketimler** |  |  | |  |
| ANFO | : |  |  | kg/m3 |
| Yemleyici (Dinamit) | : |  |  | kg/m3 |
| Elektriksiz Kapsül | : |  |  | ad/m3 |
| Elektrikli Kapsül | : |  |  | ad/m3 |
| Sıralar Arası Gecikme Kapsülü | : |  |  | ad/m3 |
| Fitil (sadece ön kesme uygulamaları için) | : |  |  | m/m3 |
| Delgi | : |  |  | m/m3 |
|  |  |  |  |  |
| **Bir Atımdaki Tüketimler** |  |  | |  |
| Bir atımdaki üretim | : |  |  | m³/atım |
| ANFO | : |  |  | kg/atım |
| Dinamit | : |  |  | kg/atım |
| Elektriksiz Kapsül | : |  |  | adet/atım |
| Elektrikli Kapsül | : |  |  | adet/atım |
| Sıralar Arası Gecikme Kapsülü | : |  |  | adet/atım |
| Fitil (sadece ön kesme uygulamaları için) | : |  |  | m/atım |
| **Bir Atımdaki Delinmesi Gereken Delik Sayısı** | | | |  |
| Delik Sayısı | : |  |  | adet/atım |
| **Projenin Toplam Patlayıcı Madde Miktarları** | | |  |  |
| ANFO | : |  |  | kg/yıl |
| Dinamit | : |  |  | kg/yıl |
| Elektriksiz Kapsül | : |  |  | adet/yıl |
| Elektrikli Kapsül | : |  |  | adet/yıl |
| Sıralar Arası Gecikme Kapsülü | : |  |  | adet/yıl |
| Fitil sadece Ön kesme uygulamaları için | : |  |  | m/yıl |