

ADIM	PROJE FAZ	AÇIKLAMA	EFOR(Kişi)	EFOR(Gün)	GÜNLÜK TUTAR	MALİYET
1	ANALİZ	Proje gereksinimlerinin belirlenip analiz çalışmalarına başlanması	1	1	500	
2	ANALİZ	.Geliştirilecek form ekranlarında hangi alanların kullanılacağıının belirlenmesi .Kullanıcı yetki işlemlerinin belirlenmesi .Geliştirilecek ekranlar için mockup çalışmalarının yapılması	1	1	500	
3	ANALİZ/GELİŞTİRME	.Kullanılacak C# dilinin belirlenip form ekranlarındaki alanlara göre MS sql server üzerinde veritabanı tablo ve alanlarının oluşturulması .Tablolar arasında ilişkilerin kurulması.	1	2	500	
4	GELİŞTİRME	Kullanıcıların giriş yapacağı ekran formlarının hazırlanması ve yetkilerin ayarlanması	1	1	500	
5	GELİŞTİRME	Giriş formlarının veri tabanı bağlantıları sağlanıp kullanıcıların sisteme başarılı bir şekilde giriş yapabilmelerinin ayarlanması	1	1	500	
6	GELİŞTİRME	Randevu giriş ekranının tasarlanmaya başlanması ve veri tabanı bağlantısının kurulması	1	1	500	
7	GELİŞTİRME	Randevu giriş ekranının CRUD (Ekleme,okuma,güncelleme,silme) işlemlerinin tamamlanması	1	1	500	
8	GELİŞTİRME	Doktor ekranının tasarlanmaya başlanması ve veri tabanı bağlantılarının gerçekleştirilmesi	1	1	500	
9	GELİŞTİRME	Doktor ekranının hasta arama eklentisi,reçete yazma bölümlerinin form tasarımlarının tamamlanması	1	1	500	
10	GELİŞTİRME	Doktor ekranında hasta arama eklentisi,reçete yazma bölümlerin veri tabanı sorgularının tamamlanması	1	1	500	
11	GELİŞTİRME	Doktor ekranında hasta muayene bölümünün form tasarımının tamamlanması	1	1	500	
12	GELİŞTİRME	Doktor ekranında hasta muayene bölümünün veri tabanı sorgularının tamamlanması	1	1	500	
13	GELİŞTİRME	Doktor ekranında asistan ve doktorun ilaç kaydı yapabileceği bölümlerin form tasarımlarının tamamlanması	1	1	500	
14	GELİŞTİRME	Doktor ekranında asistan ve doktorun ilaç kaydı yapabileceği bölümlerin veri tabanı sorgularının tamamlanması	1	1	500	
15	GELİŞTİRME	Doktor ekranında hasta muayene bölümünün hem form tasarımının hem de veri tabanı sorgularının yapılması	1	1	500	
16	GELİŞTİRME	Doktor ekranında kullanılacak raporlama sisteminin alt yapısının oluşturulması	1	1	500	
					Toplam :	8500