

SN	PROGRAMLARIN ANA İÇERİKLERİ (İSG Programda Olması Muhtemel Ana Başlıklardan Bir Kısımıdır.)	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı	Firma Adı
		1	Firma(lar) Tanıtımı																				
2	Personel Kayıtları																						
3	Kullanıcı Yetkilendirme																						
4	Yedekleme İşlemleri																						
5	Güncel Mevzuatlar																						
6	Güncel Standartlar																						
7	MSDS Raporları																						
8	Toplantılar																						
9	Eğitimler																						
10	Check-Listler																						
11	Talimatlar																						
12	İşyeri Yıllık Planları																						
13	Risk Değerlendirme																						
14	Ortam Ölçümleri																						
15	DÖF Oluşturma																						
16	Acil Durum Planları																						
17	İş Kazası Olayı																						
18	Ramak Kala Olay																						
19	Araç-Gereç İşlemleri																						
20	KKD Zimmet İşlemleri																						
21	Stok Giriş-Çıkışları																						
22	Patlamadan Korunma																						
23	İşe Giriş/PM Muayene																						
24	Poliklinik Muayene																						
25	Meslek Hastalıkları																						
26	Hemşire (DSP) İşlemleri																						
27	Eczane Stok Takibi																						
28	E-Mail-SMS Gönderme																						
29	Doküman Yönetimi																						
30	Editörler (Kroki-Belge)																						
ANA MENÜLER TOPLAM PUANI		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ANA MENÜLER % ORANI		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Değerlendirme Kriterleri
Kurgu ve Mimaride Özgünlük
Hazır Veritabanları
Kontroller ve Uyarılar
Mevzuata ve Standartlara Uygunluk
Esneklik ve Özelleştirilebilme
Kullanım Kolaylığı
Kullanıcı İhtiyacına Cevap Verebilme
Veritabanı Online Güncellemeleri
Program Güncellemeleri
Veri İmport ve Exportları
Raporlar ve İstatistikler (Sayı-Çeşit)

GENEL TOPLAM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GENEL % ORANI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

<i>Yazılım değerlendirme şablonunu doldurduktan sonra ortaya çıkacak % oranlarına göre listedeki yazılımlar sıralanmalıdır. Bu sıralama sadece kullanıcıya tercih edeceği İSG yazılım programı ile ilgili kabaca fikir verir. Asıl belirleyici olanın kullanıcının beklentileri olduğu unutmamalıdır.</i>	91 - 100	Mükemmel
	81 - 90	Çok iyi
	71 - 80	İyi
	61 - 70	Orta
	51 - 60	Zayıf
	<50	Çok Zayıf

Açıklamalar	
1	<i>Yazılımlar; insanların yapması gereken bir takım işleri insanlar ile bilgisayarlar arasında paylaşımını sağlayan sistemlerdir. Yazılımlar her durumda işletmeye ve kişiye zaman, kalite, verimlilik, güvenlik, doğruluk, hız ve kar olarak geri dönmelidir.</i>
2	<i>Yazılım programının kalitesi, kullanıcının beklentilerine göre değişkenlik gösterir. Değişmeyen kısmı ise programın teknik özellikleridir. Bir programın "Teknik Özellikler" bakımından iyi olması, beklentiler açısından değil ama programsal olarak kaliteli olduğu anlamına gelir. Program ana menülerini yanındaki kutucukta sıralanmış kriterler açısından değerlendirip puanlamak gerekir.</i>
3	<i>Yukarıdaki soruları 1-10 üzerinden puanlayarak ya da daha doğrusu bu şablonu (firma isimleri kısmını tek firmaya indirip) yazılım firmalarına göndererek onların kendi yazılımlarını puanlamasını isteyerek İSG yazılımları hakkında kabaca fikir sahibi olabilirsiniz. İSG Yazılım programları ile ilgili yapılması gereken son çalışma ise; yazılımda bulunan ana menüler ve bunların alt başlıklarının yukarıdaki tanımlanmış özelliklere göre detaylı check-listlerinin hazırlanması ve ilgili firmalardan bunların doldurulmasını (puanlamasını) istemektir.</i>