

# RİSK DEĞERLENDİRME FORMU

O : OLAYIN ORTAYA ÇIKMA OLASILIĞI			Ş : OLAYIN ŞİDDETİ (ZARAR VERME DERECESESİ)			RİSK SKORU = OLASILIK X ŞİDDET		RİSK SKORU		5	4	3	2	1
										ÇOK CİDDİ	CİDDİ	ORTA	HAFİF	ÇOK HAFİF
1	ÇOK KÜÇÜK	YILDA BİR	1	ÇOK HAFİF	İŞ SAATİ KAYBI YOK, İLK YARDIM GEREKTİREN, ZARARIN MALİYETİ 1.000 TL DEN AZ	15,16,20,25	(A: KABUL EDİLEMEZ RISK) Belirlenen risk kabul edilebilir bir seviyeye düşürülünceye kadar iş başlatılmamalı, eğer devam eden bir faaliyet varsa derhal durdurulmalıdır. Alınan önlemlere rağmen riski düşürmek mümkün olmuyorsa, çalışma engellenmelidir.	5	ÇOK YÜKSEK	25	20	15	10	5
2	KÜÇÜK	ÜÇ AYDA BİR	2	HAFİF	İŞ GÜNÜ KAYBI YOK, İLK YARDIM GEREKTİREN, ZARARIN MALİYETİ 1.000 TL İLE 5.000 TL ARASINDA			4	YÜKSEK	20	16	12	8	4
3	ORTA	AYDA BİR	3	ORTA	HAFİF YARALANMA, TEDAVİ GEREKTİRİR, ZARARIN MALİYETİ 5.000 TL İLE 10.000 TL ARASINDA	8,9,10,12	(B: ÖNEMLİ RISK) Belirlenen risk azaltılncaya kadar iş başlatılmamalı, eğer devam eden bir faaliyet varsa derhal durdurulmalıdır. Risk işin devam etmesi ile ilgiliyse acil önlem alınmalı ve bu önlemler sonucunda faaliyetin devamına karar verilmelidir.	3	ORTA	15	12	9	6	3
4	YÜKSEK	HAFTADA BİR	4	CİDDİ	CİDDİ YARALANMA, UZUN SÜRELİ TEDAVİ, MESLEK HASTALIĞI, ZARARIN MALİYETİ 10.000 TL İLE 50.000 TL ARASINDA			2	ÇOK KÜÇÜK	10	8	6	4	2
5	ÇOK YÜKSEK	HER GÜN	5	ÇOK CİDDİ	ÖLÜM SÜREKLİ İŞ GÖREMEZLİK, ZARARIN MALİYETİ 50.000 TL DEN FAZLA	1,2,3,4,5,6	(C: DÜŞÜK RISK) İlave önlemlerin alınması gerekmez. Ancak mevcut kontroller sürdürülmeli ve bu kontrollerin sürdürüldüğü denetlenmelidir.	1	KÜÇÜK	5	4	3	2	1

O : Tehlikenin ortaya çıkma olasılığıdır Ş: Tehlikenin ortaya çıkmasıyla oluşacak zararın büyüklüğüdür.

## MEVCUT RİSK ANALİZİ

NO	TARİH	BÖLÜM	TEHLİKE	TEHLİKENİN ETKİSİ	RİSK ANALİZİ (MEVCUT)			KONTROL ÖNLEMLERİ	RİSK ANALİZİ (KONTROL EDİLEN)			SORUMLU	TERMİN / PERİYOD	DEĞERLENDİRME A,B,C
					O	Ş	R		O	Ş	R			
1	15/05/2014	GENEL DURUM	Araç hız limitini (Azami 20 Km/s) gösterir levha yoktur.	Trafik kazaları	3	4	12	Uyarı levhası ilgili yerlere koyulmalıdır.	2	2	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
2	15/05/2014	GENEL DURUM	Paratoner projesi ve topraklama test sonuç raporları bulunmamaktadır.	Yıldırım çarpması sonucu yaralanma,elektrik çarpması ve yangın tehlikesi	3	4	12	Paratoner projesi tedarik edilmeli,topraklama ölçümleri yapılmalıdır.	2	2	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B

## RİSK AKSIYON PLANI

Riskin önemine karar verirken bu konudaki yasal sorumluluklar mutlaka dikkate alınmalıdır.

3	15/05/2014	ACIL DURUM	Yangından korunma eğitimi eksiktir.	Acil durumda zamanda müdahale edilememesine bağlı olarak yaralanma ve ölüm	3	4	12	Her 6 ayda bir yangından korunma eğitimi düzenlenmelidir.	2	2	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
4	15/05/2014	GENEL DURUM	Su kazanı bakım ve kontrol raporları eksiktir.	Bakımın düzgün yapılmasına bağlı olarak cihaz arızası ve iş kazası	3	4	12	Bakım kayıtları düzgün tutulmalıdır.	2	2	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
5	15/05/2014	GENEL DURUM	Elektrik panoları gibi elektrikli cihazların topraklama ölçümleri yapılmamıştır.Uyarı levhaları yoktur.Tel kafesle çevrilmemiştir.	Elektrik kaynaklı çarpılma ve yaralanmalar	3	4	12	Elektrik mühendisi imzalı ve onaylı topraklama ölçümleri yapılmalıdır.	2	2	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
6	15/05/2014	GENEL DURUM	Çalışanların işe ilk girişlerinde oryantasyon eğitimi yapılmamıştır.	Bilgi eksikliğinden ve acemilikten kaynaklanabilecek iş kazalarının riskini artırmaktadır.	3	4	12	Çalışanların işe ilk girişlerinde oryantasyon eğitimi yapılmalıdır.	2	2	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
7	15/05/2014	GENEL DURUM	İlk yardım dolabı yetersizdir.	İş kazasında erken ve uygun malzeme ile ilk müdahalenin yapılması.	2	4	8	İlk yardım dolabı yetersizdir. Acil bir durum olması halinde ilk müdahale açısından son derece önemlidir.	1	4	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
8	15/05/2014	ACIL DURUM	Acil çıkışlar, acil aydınlatmalar, kaçış güzergâhları ve bunları gösteren uyarı levhaları yoktur.FOTO 2	Uygun uyarı levhaları ile çalışanların olası bir acil durumda nasıl hareket edecekleri belirtilmelidir. Aksi durumda panik ve kargaşa yaşanabilir.	2	5	10	Acil çıkışlar, acil aydınlatmalar, kaçış güzergâhları ve bunları gösteren uyarı levhaları uygun yerlere konulmalıdır.Bu uyarı levhalarının elektrik kaynağından farklı bir sistemle beslenmesi ve kendiliğinden şarjlı olması gerekmektedir.	1	5	5	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
9	15/05/2014	ACIL DURUM	Bir yangın çıkması halinde çalışanları bilgilendirecek ve doğru hareket etmelerini düzenleyecek sesli ikaz sistemleri yoktur.	Yangın anında çalışanların zamanında uyarılmaması sonucu zamanında tahliye yapılamaması	3	3	9	Bir yangın çıkması halinde çalışanları bilgilendirecek ve doğru hareket etmelerini düzenleyecek sesli ikaz sistemleri kurulmalı ve buldukları yerler uyarı levhaları ile belirlenmelidir.	2	3	6	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B

10	15/05/2014	GENEL DURUM	İçme suyunun mikro biyolojik analizinin yapılması	Zehirlenmelere ve kronik vücut rahatsızlıklarına sebep olmaktadır.	3	2	6	İçme suyu olarak kullanılan kuyu suyunun arıtma noktasından sonraki içme noktalarından alınacak numunelerinin mikrobiyolojik testinin yapılması gerekmektedir.	2	2	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	C
11	15/05/2014	ACİL DURUM	İlk yardım sertifikası olan eleman sayısı yetersizdir.	Acil durumda uygun teknik müdahale edilmemesine bağlı olarak yaralanma ve ölüm	3	3	9	İlk yardım sertifikası eleman sayısı 20 kişide 1 kişi olacak şekilde artırılmalıdır.	2	3	6	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
12	15/05/2014	GENEL DURUM	Düşme takılmaya karşı uyarı levhaları yoktur.	Düşme takılma sonucu hafif ve ciddi yaralanmalar	3	4	12	Uyarı levhası ilgili yerlere koyulmalıdır. Bozuk zeminler düzeltilmelidir.	2	4	8	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
13	15/05/2014	STOKLAMA	Malzeme stok alanında yangın tehlikesine karşı önlem alınmamıştır. İstifleme dağınıktır.	Yangın sonucu hafif ve ciddi yaralanma	3	2	6	Malzeme stok alanına yeterli miktarda yangın söndürme tüpü yerleştirilmelidir. İstifleme düzgün yapılmalıdır.	2	2	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	C
14	15/05/2014	ŞİRKET ARACI KULLANIMI	Emniyet kemeri bağlanmaması	Sürücünün araçtan düşmesi veya herhangi bir çarpışma durumunda araçtan fırlaması	4	3	12	Emniyet kemeri bağlanarak, çalışanların periyodik olarak denetlenmesi	3	3	9	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
15	15/05/2014	TEMİZLİK İŞLERİ	Kaygan Zemin	Kayma düşme	3	3	9	Kaygan zeminin temizlik işinin ardından kurulması	2	3	6	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
16	15/05/2014	OFİSLER	Doğru oturma çalışma durumlarının bilinmemesi	Ergonomik rahatsızlıklar	2	2	4	Çalışanlara ergonomi ile alakalı eğitimlerin verilmesi	1	2	2	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	C

17	15/05/2014	FOTOKOPİ MAKİNESİ	Kapak açık fotokopi çekilmesi FOTO 3	UV ışınlarına maruziyet	2	3	6	Kapak açık çalışmaması ve bununla ilgili levha konulması	1	3	3	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	C
18	15/05/2014	OFİSLER	Uzun süreli oturarak çalışma	Bacak rahatsızlıkları	3	3	9	Ergonomi eğitimi, ayak altında ayaklık konulması	2	3	6	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
19	15/05/2014	ACİL DURUM	Acil durum işaretlemesinin yapılmaması	Panik	2	3	6	Acil durum işaretlemesinin yapılması	1	3	3	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	C
20	15/05/2014	HAVALANDIRMA SİSTEMİ	Havalandırma çıkışlarının konumlarının uygun olmaması	Personelin etkilenmesi	2	3	6	Havalandırma çıkışlarının çıkan havanın personelin üstüne gelmeyecek şekilde konumlandırılması	1	3	3	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	C
21	15/05/2014	İŞLETME GENELİ	Kış şartları kaygan zemin	Kayma düşme	4	3	12	Kaygan buzlu zeminlerin kırılması, periyodik olarak kaygan buzlu zeminlerin tuzlanması, kış şartları ile ilgili personele eğitim verilmesi	3	3	9	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
22	15/05/2014	ARAÇLARIN PARK EDİLMESİ	Araçların geri geri park edilmemesi	Acil durumda çıkışın zorlaşması	3	4	12	Araçlar park edilirken geri geri park edilmesi	2	4	8	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
23	15/05/2014	İŞLETME GENELİ	İşyeri dışı yük taşınması	Trafik kazaları	2	4	8	Trafik kurallarında uyulması sağlanmalı, uymayan personel hakkında cezai işlem yapılmalı	1	4	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B

24	15/05/2014	İŞLETME GENELİ	İşyeri dışı personel taşınması	Trafik kazaları	2	4	8	Trafik kurallarında uyulması sağlanmalı, uymayan personel hakkında cezai işlem yapılmalı	1	4	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
25	15/05/2014	TUVALETLER	Yeterli kişisel temizlik malzemelerinin olmaması	Hijyenin sağlanamaması	3	3	9	Tuvalet ve duşlarda yeteri kadar temizlik malzemesi sağlanmalıdır.	2	3	6	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
26	15/05/2014	TUVALETLER	Çöp kovalarının ağzının sürekli kapalı olmaması	Hijyenin sağlanamaması	3	3	9	Çöp kovalarının pedallı veya kapaklı olması sağlanmalı	2	3	6	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
27	15/05/2014	SERVİS ARAÇLARI	Sürücülerin görevlendirme yazısı almadan sefere çıkmaları	Kaza durumunda görevde olduğunun ispat edilememesi	3	3	9	Sürücülerin görevlendirme yazısı almadan sefere çıkmalarının sağlanması	2	3	6	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
28	15/05/2014	ACİL DURUM	Acil durum telefon listesinin bulunmaması	Acil durumlarda hızlı müdahale ve tahliyenin gecikmesi	3	4	12	Acil durum telefon listesinin hazırlanarak asılması	2	4	8	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
29	15/05/2014	MALZEME-TECHİZAT	Çalışılan malzemeler dağınık ve yerlerde muhafazasız şekilde bulunmaktadır. Yüksekten malzeme düşme riski vardır. Depreme karşı dolaplar duvara sabitlenmemiştir. FOTO 6	Ortada kullanılmayan malzemelerin bulunması takılma düşme oluşması malzemede ya da teçhizatla oluşabilecek hasarlar kazaya sebep olabilir.	3	3	9	Çalışılan malzemeler dağınık ve yerlerde muhafazasız şekilde bulunmaktadır. Malzeme dolabı yaptırılarak içerisine konulmalıdır. Depreme karşı malzemeler duvara sabitlenmelidir.	2	3	6	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
30	15/05/2014	UYARICI LEVHALAR - POSTERLER	Firma içerisinde sigara içme yasağını gösteren uyarı levhaları yoktur.	İnsan sağlığını bozan durumların oluşması, cezai yaptırımlar.	3	3	9	Firma içerisinde sigara içme yasağını gösteren uyarı levhaları yoktur. Uygun ebat (50x70 cm) ölçülerinde uyarı levhaları ilgili yerlere asılmalıdır.	2	3	6	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B

31	15/05/2014	EL ALETLERİ	Maket bıçağı ile malzeme kesilirken el ve el parmağını kesme şeklinde iş kazası oluşabilmektedir.	Kesik, yaralanma	3	4	12	Kesilmez eldiven kullanılmalıdır.	2	4	8	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
32	15/05/2014	GENEL DURUM	Ofis içerisinde duvarlara monte edilmiş raflar, TV üniteleri veya diğer malzemeler çalışanların üzerine düşmeyecek şekilde sabitlenmemiştir.	Eşya üzerine düşmesi sonucu yaralanma	3	4	12	Eşyalar sabitlenmelidir.	2	4	8	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
33	15/05/2014	KİMYASALLAR	Çalışanlar, temizlikte kullanılan kimyasalların tehlikeleri ve kullanımı konusunda bilgilendirilmemiştir. FOTO 4	Kimyasal maruziyeti sonucu meslek hastalıkları	3	4	12	Çalışanlar kimyasallar konusunda bilgilendirilmelidir.	2	4	8	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
34	15/05/2014	GENEL DURUM	İklimlendirme cihazlarının kontrolleri düzenli aralıklarla yapılmalıdır.	Meslek hastalığı	3	4	12	İklimlendirme cihazlarının filtreleri düzenli olarak değiştirilmelidir.	2	4	8	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
35	15/05/2014	GENEL DURUM	Ofis içerisindeki sıcaklık ve nem, rahatsızlık vermeyecek düzeyde tutulmalıdır.	Meslek hastalığı	3	4	12	İdeal oda şartları sıcaklık ve nem şartları sağlanmalıdır.	2	4	8	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
36	15/05/2014	GENEL DURUM	Tüm alanlarda yeterli aydınlatma sağlanmalı ve aydınlatmalar çalışır halde bulunmalıdır.	Meslek hastalığı	3	4	12	Arızalı lambalar değiştirilmekte, diğer sorunlar için elektrikçi çağırılmaktadır. Gün ışığının kontrolü amacıyla pencereler için ayarlanabilir perdeler sağlanmalıdır.	2	4	8	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
37	15/05/2014	GENEL DURUM	Ofis içerisindeki çalışma alanlarında sigara içilmesi yasaklanmış ve çalışanlar bu konuda bilgilendirilmelidir.	Meslek hastalığı	3	4	12	Sigara tehlikeleri konusunda çalışanlar bilgilendirilmelidir.	2	4	8	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B

38	15/05/2014	GENEL DURUM	Elektrik panolarının önünde yalıtkan pas pas yoktur.	Elektrik çarpması sonucu yaralanma ve yangın	3	3	9	Yalıtkan paspas yerleştirilmelidir.	2	3	6	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
39	15/05/2014	ACİL DURUM	Yangın söndürme tüpü duvara sabit değildir.Elektrik kaynaklı yangın türü için yeterli değildir. FOTO 7	Yangın sonucu hafif ve ciddi yaralanma	3	4	12	Yangın söndürme tüpü duvara sabitlenmelidir.Elektrik kaynaklı yangın için halokarbon tipi yangın söndürme tüpü server odasına konulmalıdır.	2	4	8	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
40	15/05/2014	KİMYASALLAR	Kimyasallar dağınık biçimde stoklanmaktadır.Havalandırma yetersizdir.	Kimyasal maruziyeti sonucu meslek hastalıkları	3	4	12	Kimyasalların düzgün istiflenmesi sağlanmalıdır.Havalandırma yangın ve zehirlenme tehlikesin karşı düzyün sağlanmalıdır.MSDS formları okutulmalı ve kolay görünecek bir yere asılmalıdır.	2	4	8	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
41	15/05/2014	MAKİNE	Makinelerin bakım, kullanım ve güvenlik talimatları hazırlanmalı ve makine çalışma alanlarına asılmalıdır.	Makinelerin çalıştırılması bakım ve onarım esnasında alınması gereken güvenlik tedbirleri anlatılmalıdır.	3	4	12	Makinelerin bakım, kullanım ve güvenlik talimatları hazırlanmalı ve makine çalışma alanlarına asılmalıdır.	2	2	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
42	15/05/2014	MAKİNE	Bakım ve arıza hallerinde makine alanına asmak için uyarı levhaları yoktur.	Bakım personeli ve bakım esnasında bakım alanına giren personel yaralanabilir hatta ölümlü iş kazaları görülebilir.	3	4	12	Bakım ve arıza hallerinde makine alanına asmak için uyarı levhaları alınmalıdır. (Dikkat bakım var, Arızalıdır).	2	2	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
43	15/05/2014	UYARICI LEVHALAR - POSTERLER	İşletme genelinde genel olarak uyarı ve ikaz levhalarında eksiklikler göze çarpmıştır.	Hangi ortamda çalışanların nasıl davranacağını anlatır levhalar ve iş sağlığı bilincini artırıcı afişlerin iş yeri geneline asılması gerekir.	2	3	6	İşletme genelinde genel olarak uyarı ve ikaz levhalarında eksiklikler giderilmelidir.	1	1	1	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	C
44	15/05/2014	ÜRETİM	Kullanılmayan malzemeler ve makineler çalışma alanından kaldırılmalıdır.	Düzensizlikten kaynaklanabilecek kazalar.	3	3	9	Kullanılmayan malzemeler ve makineler çalışma alanından kaldırılmalıdır.	2	1	2	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B

45	15/05/2014	GENEL DURUM	Bakım onarım içerisinde acil durumlarda ilk müdahale gerekli önlemler alınmamıştır.	Yangın riski artmakta çalışanların sağlığını tehlikeye sokacak güvensiz durum oluşturmaktadır.	3	4	12	Teknik Büro, Proje, Planlama, İmalat ve Elektrik odaları içerisinde acil durumlarda ilk müdahale için 6 kg'lık yangın söndürme cihazı bulundurulmalıdır.	2	2	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
46	15/05/2014	ELEKTRİK-MAKİNE	Malzeme kabloları iş bitiminde fişten çekilerek elektrik bağlantısı kesilmelidir FOTO 5	elektrikten - teçhizatın kaynaklık ölümlü ya da yaralanmalı iş kazaları meydana gelebilir.	3	4	12	Malzeme kabloları iş bitiminde fişten çekilerek elektrik bağlantısı kesilmelidir. Yerde olan kabloları ezilme ve kopma tehlikesine karşı, spiral koruyucular kullanılmalıdır.	2	2	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
47	15/05/2014	GENEL DURUM	Çalışma alanındaki atık malzemeler (plastik, kağıt, metal vb) cinslerine göre ayrı ayrı toplanmamaktadır ve çevre mevzuatlarına uygun şekilde bertaraf edilmemektedir.	Atıklar uygun şekilde depolanmadığı takdirde hem çevreye hem de çalışanlara tehlike oluşturabilir.	3	3	9	Çalışma alanındaki atık malzemeler (plastik, kağıt, metal vb) cinslerine göre ayrı ayrı toplanmalı ve çevre mevzuatlarına uygun şekilde bertaraf edilmelidir. Ayrıca atık alanı oluşturulmalı, tel kafes ile çevrilmelidir ve atık alanı girişine "açık alev v	2	1	2	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
48	15/05/2014	ACİL DURUM	Yangın merdiveni bulunmamaktadır.Acil çıkış kapısı yoktur.	Acil durumda zamanda müdahale edilememesine bağlı olarak yaralanma ve ölüm	3	4	12	Yangın merdiveni ve yangın çıkış kapısı bulunmalıdır.	2	2	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
49	15/05/2014	ACİL DURUM	Yangın çıkma riski olan yerlerde yangın dedektör sistemi yoktur.	Yangına zamanında müdahale edilememesine bağlı olarak yaralanma,ölüm ve ciddi maddi kayıplar	3	3	9	Yeterli uyarı sistemleri monte edilmelidir.	2	1	2	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
50	15/05/2014	MUTFAK	Yeterli aydınlatma olmamasına bağlı olarak iş kazası	Hafif ve ciddi yaralanmalar	3	4	12	Yeterli aydınlatma sağlanmalıdır.	2	2	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B
51	15/05/2014	MUTFAK	Mutfak tüpü kapalı mekanda tutulmaktadır.Gaz dedektörü yoktur.FOTO 1	Yangın ve ciddi yaralanmalar	3	4	12	Tüp dışarı alınmalıdır.Dedektör konmalıdır.	2	2	4	TESİS MÜDÜRÜ	Risk skoruna uygun olacak şekilde önlemlerin alınması	B



## FOTOĞRAFLAR



FOTO 1



FOTO 2



FOTO 3



FOTO 4

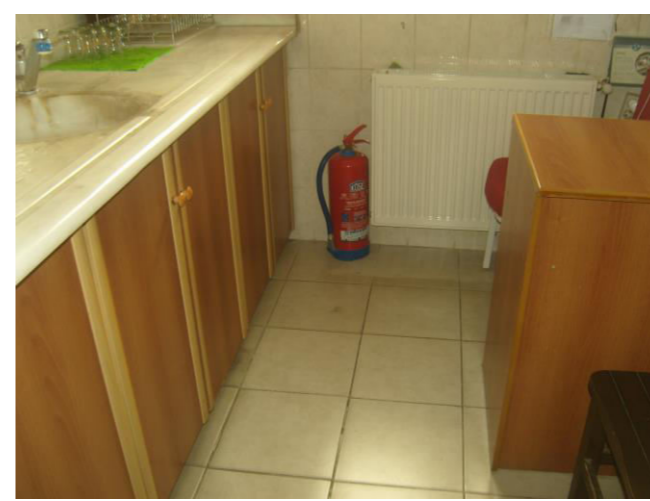


FOTO 5

FOTO 6

FOTO 7