

İNŞAAT İŞLERİNDE İSG HİZMETİ ZİYARET FORMU

#	Konu	Soru	Dayanak
1	İSG Organizasyon ve Dokümantasyon	Yıllık çalışma planına işlenen eğitimler planlanan zamanda ve en az asgari süre kadar tüm çalışanlara ilgili mevzuat çerçevesinde verilerek her bir çalışan için belge düzenlendi mi?	İş Güvenliği Uzmanlarının Görev Yetki Sorumluluk ve Eğitimleri Hakkında Yönetmelik Madde 9-1-ç Çalışanların İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik Madde 6-10-11
2	İSG Organizasyon ve Dokümantasyon	Ramak kaza kayıtlarının tutulabilmesi için özendirici ve farkındalık oluşturan faaliyetler yapılıyor mu?	6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Madde 14-1-b İş Güvenliği Uzmanlarının Görev Yetki Sorumluluk ve Eğitimleri Hakkında Yönetmelik Madde 9-1-a
3	Kazı İşleri ve İş Makineleri	Özellikle kazı ve malzeme taşıma işlerinde kullanılan makine ve araçlar kaynaklı olmak üzere kazı işleri esnasında karşılaşılabilecek tehlikeler, riskler ve alınması gereken tedbirler hakkında işverene önerilerde bulunuldu mu?	İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yön. Madde 6 Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-B Madde 62
4	Kazı İşleri ve İş Makineleri	Kazı işleri ve iş makinelerinin kullanımı sırasında meydana gelebilecek göçük, enerji nakil hatlarına veya yer altı iletim borularına temas gibi olaylara yönelik hususlara acil durum eylem planında yer verilmesi sağlandı mı?	İşyerlerinde Acil Durumlar Hakkında Yön. Madde 7-8
5	Kazı İşleri ve İş Makineleri	Kullanılan iş makinelerinin periyodik kontrol ve bakımlarına ilişkin planlamalar yapıldı mı?	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yön. Madde 7 Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-B Madde 65

6	Trafik Yolları ve Tehlikeli Alanlar	Yaya çalışanların ve araçların kullandığı şantiye içi yolların potansiyel kullanıcı sayısına ve işyerinde yapılan işin özelliğine uygun büyüklükte olmasına ve birbirinden güvenli şekilde izole edilmesine yönelik planlama yapılarak işverene önerilerde bulunuldu mu?	İş Güvenliği Uzmanlarının Görev Yetki Sorumluluk ve Eğitimleri Hakkında Yönetmelik Madde 9-a İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yön. Madde 6 Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 43
7	Trafik Yolları ve Tehlikeli Alanlar	Yaya çalışanların ve araçların kullandığı şantiye içi yolların cisim düşmesi de dahil olmak üzere tehlike oluşturmayacak şekilde olduğu kontrol edilerek varsa uygunsuzluklar ve alınması gereken tedbirler hakkında işveren bilgilendirildi mi?	İş Güvenliği Uzmanlarının Görev Yetki Sorumluluk ve Eğitimleri Hakkında Yönetmelik Madde 9-a İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yön. Madde 6 Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 42
8	Trafik Yolları ve Tehlikeli Alanlar	Girilmesi yasak bölgelere yetkisiz kişilerin girişlerinin engellenmesi, tehlikeli bölgelerin işaretlenmesi ve uyarı levhalarının konulmasına yönelik kontroller yapılarak varsa uygunsuzluklar ve alınması gereken tedbirler hakkında işveren bilgilendirildi mi?	İş Güvenliği Uzmanlarının Görev Yetki Sorumluluk ve Eğitimleri Hakkında Yönetmelik Madde 9-a İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yön. Madde 6 Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 45
9	Elle Taşıma İşleri	Kas iskelet sistemi hastalıkları ile sonuçlanabilecek elle taşıma faaliyetlerine yönelik alınması gereken tedbirler hakkında işverene önerilerde bulunuldu mu?	Elle Taşıma İşleri Yönetmeliği Madde 5-6 Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Madde 5-c

10	Yüksekte Çalışma	Yüksekten düşme riskine yol açabilecek faaliyetlerin asgari düzeye indirilmesi amacıyla, güvenli çalışma yöntemleri ve doğru ekipman kullanımı dikkate alınarak yüksekte yapılması zorunlu olmayan çalışmaların belirlenmesi ve işverenin bilgilendirilmesine yönelik bir çalışma yapıldı mı?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 2
11	Yüksekte Çalışma	Çalışanların, çalışma yerlerine güvenli bir şekilde erişiminin sağlanması için uygun araç ve ekipmanların kullanımı konusunda işverene önerilerde bulunuldu mu?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 2
12	Yüksekte Çalışma	Yüksekte yapılan çalışmaların işveren tarafından görevlendirilen ehil bir kişinin gözetim ve kontrolü altında gerçekleştirilmesine yönelik süreçler takip ediliyor mu?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 2
13	Yüksekte Çalışma	Acil durum eylem planında acil müdahale, askı travması ve kurtarma ile ilk yardım gibi konular başta olmak üzere yüksekte düşme ile ilgili hususlara yer verilmesi sağlandı mı?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 2
14	Cisim Düşmesi	Malzemelerin kaldırılması, taşınması ve yerleştirilmesi esnasında ya da yürütülen faaliyetler veya hava koşulları kaynaklı oluşabilecek cisim düşmesi riskine yönelik kontrol ve takip süreci geliştirildi mi?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 7-12 İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yön. Ek-1 3.2.3
15	Cephe İskelesi ve Sütunlu Çalışma Platformu	Kullanılan iskele ve/veya sütunlu çalışma platformlarının standartlara uygunluk belgesinin mevcudiyeti kontrol edilerek mevzuata ve standartlara uygun ekipman kullanımı konusunda işverenin bilgilendirildi mi?	İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yön. Madde 6 Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-B Madde 37-46 Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-5-A ve C İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yön. Ek-2 4.3

16	Cephe İskelesi ve Sütunlu Çalışma Platformu	İskele ve/veya sütunlu çalışma platformları ile gerçekleştirilecek faaliyetler esnasında karşılaşılabilecek tehlikeler, riskler ve alınması gereken tedbirler hakkında işverene önerilerde bulunuldu mu?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-5-A Madde 1-4/C Madde 1-2
17	Cephe İskelesi ve Sütunlu Çalışma Platformu	İskele ve/veya sütunlu çalışma platformlarının periyodik kontrol ve bakımlarına dair planlamalar konusunda işverene önerilerde bulunuldu mu?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-5-A Madde 10,22 İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yön. Madde 7/Ek-3 Tablo-2
18	Cephe İskelesi ve Sütunlu Çalışma Platformu	Kurulum ve söküm işlemleri de dahil olmak üzere iskele ve/veya sütunlu çalışma platformları ile yapılan faaliyetlerin işverene bulunulan öneriler doğrultusunda güvenli bir şekilde gerçekleştirilip gerçekleştirilmediğine ilişkin takip yapılıyor mu?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 2
19	Girgır Vinç ve Sipa İskele	Girgır vinç ve sipa iskelelerin yeterli taşıma kapasitesine sahip malzemeler kullanılarak ve doğru şekilde kurulup kurulmadığı kontrol edilerek maruz kalınabilecek riskler ile alınması gereken tedbirler hakkında işveren bilgilendirildi mi?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 7,29,48 ve Ek-4-B Madde 14 İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yön. Ek-2 3.1,3.2
20	Kapalı Alanda Ekipman Kullanımı	Fosil yakıtla çalışan iş ekipmanlarının kapalı alanlar veya yakınında kullanımı kaynaklı ortama salınan gaz, buhar ve aerosolların neden olabileceği riskleri önlemek amacıyla, kapalı ortam havalandırmasının yeterliliği kontrol edilerek alınması gereken tedbirler hakkında işverene önerilerde bulunuldu mu?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 35-37, Ek-4-B Madde 3 İşyeri Bina ve Eklentilerinde Alınacak Sağlık ve Güvenlik Önlemlerine İlişkin Yönetmelik Ek-1 Madde 15-18

21	Tehlikeli Maddeler	Asbest, silika, kurşun, formaldehit, solvent, epoksi reçine, izosiyanat gibi tehlikeli maddelere maruziyete neden olabilecek faaliyetlerin belirlenmesine yönelik bir çalışma yapılarak alınması gereken tedbirler hakkında işveren bilgilendirildi mi?	İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yön. Madde 6 Kimyasal Maddelerle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik Madde 6-7 Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 36-38, Ek-4-B Madde 65
22	Geçici Kenar Koruma Sistemleri	TS EN 13374 standardına uygunluk belgesi olan geçici kenar koruma sistemleri kullanımına ve yapılan işe uygun sınıf ve tipte geçici kenar koruma sistemi seçimine yönelik işveren bilgilendirildi mi?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-5-B Madde 1
23	Geçici Kenar Koruma Sistemleri	Kat döşeme kenarlarının çevresi ile asansör, merdiven, baca, shaft ve aydınlatma boşlukları başta olmak üzere yüksekten düşme riskinin bulunduğu alanlarda öncelikle geçici kenar koruma sistemi ile tedbir alınması hususunda işverene önerilerde bulunuldu mu?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-5-B Madde 4
24	Geçici Kenar Koruma Sistemleri	Geçici kenar koruma sistemlerinin kullanımının uygulanabilir olmadığı veya imalat gereği kaldırılmasının zorunlu olduğu durumlarda, yüksekten düşmeye karşı korumanın diğer hangi tedbirlerle sağlanabileceğine yönelik işveren bilgilendirildi mi?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-5-B Madde 4
25	Güvenlik Ağları	TS EN 1263-1 standardına uygunluk belgesi olan güvenlik ağlarının kullanımına ve yapılan işe uygun sınıf ve tipte güvenlik ağı sistemi seçimine yönelik işveren bilgilendirildi mi?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-5-D Madde 1
26	Güvenlik Ağları	Kullanılan güvenlik ağlarında TS EN 1263-1 standardında belirtilen bilgileri içeren ve ağın ömrü boyunca kalıcı olacak şekilde yerleştirilmesi gereken ağ etiketinin mevcudiyeti kontrol edildi mi?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-5-D Madde 4

27	Güvenlik Ağları	Güvenlik ağlarının çalışma platformu olarak veya erişim, depolama, atık malzeme ya da çöp biriktirme gibi amaçlarla uygunsuz kullanımının engellenmesine yönelik bir kontrol ve takip süreci geliştirildi mi?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-5-D Madde 9
28	Betonarme Kalıp ve Beton Döküm İşleri	Kurulum, söküm ve taşıma işleri de dahil olmak üzere, kalıp işleri ile beton döküm işleri boyunca karşılaşılabilecek tehlike ve riskler belirlenerek alınması gereken tedbirler konusunda işverene önerilerde bulunuldu mu?	İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yön. Madde 6 Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-B Madde 81-86
29	Betonarme Kalıp ve Beton Döküm İşleri	Enerji nakil hatlarına temas, kalıp çökmesi ve kullanılan araçlarının devrilmesi gibi beton döküm işleri esnasında meydana gelebilecek olaylara yönelik hususlara acil durum eylem planında yer verilmesi sağlandı mı?	İşyerlerinde Acil Durumlar Hakkında Yön. Madde 7-8 Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-B Madde 81
30	Kişisel Koruyucu Donanım Kullanımı	Kişisel koruyucu donanımların ilgili mevzuata ve yapacakları işe uygun olarak çalışanlara eksiksiz şekilde temin edilmesi hususu kontrol edilerek işverene önerilerde bulunuldu mu?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Madde 5
31	Kişisel Koruyucu Donanım Kullanımı	Kişisel koruyucu donanım kullanması gereken çalışanların, gerçekleştirdikleri faaliyetler esnasında bu ekipmanları uygun şekilde kullanıp kullanmadığı takip ediliyor mu?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Madde 5 Kişisel Koruyucu Donanımların İşyerlerinde Kullanılması Hakkında Yönetmelik Madde 5-6
32	Hava Koşulları	Aşırı sıcak, soğuk veya rüzgârlı gibi olumsuz hava koşullarında çalışma kaynaklı karşılaşılabilecek tehlikeler, riskler ve alınacak tedbirler hakkında işverene önerilerde bulunuldu mu?	Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 39, Ek-4-B Madde 16 İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yön. Ek-2 4.1.6

33	Dinlenme ve Barınma Yerleri	Dinlenme, barınma ve sosyal amaçlı tesislerin, yanıcı olmayan ve kolay tutuşmayan malzemeden inşa edilip edilmediği hususu kontrol edilerek işveren bilgilendirildi mi?	İş Güvenliği Uzmanlarının Görev Yetki Sorumluluk ve Eğitimleri Hakkında Yönetmelik Madde 9-a İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yön. Madde 6 Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 61
34	Dinlenme ve Barınma Yerleri	Barınma yerlerinde kullanılan ısıtma, soğutma ve havalandırma sistemleri, elektrik tesisatları ile aydınlatmalar kontrol edilerek varsa uygunsuzluklar ve alınması gereken tedbirler konusunda işveren bilgilendirildi mi?	İş Güvenliği Uzmanlarının Görev Yetki Sorumluluk ve Eğitimleri Hakkında Yönetmelik Madde 9-a İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirmesi Yön. Madde 6 Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 62
35	Dinlenme ve Barınma Yerleri	Duş, tuvalet, lavabo ve temizlik/hijyen malzemeleri ile yatak, dolap, masa ve sandalye gibi donanımların yeterli sayıda ve uygun nitelikte bulunduğu kontrol edilerek varsa uygunsuzluklar ve alınması gereken tedbirler konusunda işveren bilgilendirildi mi?	İş Güvenliği Uzmanlarının Görev Yetki Sorumluluk ve Eğitimleri Hakkında Yönetmelik Madde 9-a Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yön. Ek-4-A Madde 65

Formda yer alan konular ve daha fazla bilgi için güvenli inşaat web sitemizi (guvenliinsaat.csgeb.gov.tr) ziyaret edebilirsiniz.

Kontrol listesi, ortak sağlık ve güvenlik birimlerinin hizmet verdikleri işyerlerinde rehberlik yapılması kapsamında hazırlanmış olup herhangi bir uygunluk belgesi değildir. Bu kontrol listesi, 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanununun "İşverenin genel yükümlülüğü" başlıklı 4 üncü maddesinin birinci fıkrasının (c) bendi uyarınca işverenlerin yapmak/yaptırmak ile yükümlü oldukları risk değerlendirmesi çalışması yerine geçmez ancak çalışma ortamının iyileştirilmesine yönelik adımlar içerir.