

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ YILLIK DEĞERLENDİRME RAPORU (2021) (EK:2)

İşyerimin:

Unvanı: **MERSİN İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ**
SGK/Bölge Müdürlüğü Sicil No: 113300187001 (MEMUR İÇİN)
SGK/Bölge Müdürlüğü Sicil No: 184130101004329803313-22 (İŞÇİ İÇİN)
Adresi: **Gazi Mahallesi 1303 Sokak No:13/A Yenışehir/MERSİN**
Tel ve Faks No: **0-324-326 40 06**
E-posta: **mersin@tarimorman.gov.tr**
İşkolü: **84.13.14 TARIM, ORMANCILIK, BALIKÇILIK VE AVCILIK İLE İLGİLİ KAMU YÖNETİMİ HİZMETLERİ (İŞLETME DESTEK HİZMETLERİ)**
(Değişik ibare:RG-31/1/2013-28545) Çalışan sayısı: **335** Erkek: **219** Kadın: **116** Genç: **Çocuk: Toplam: 335**

Sıra No.	Yapılan çalışmalar	Tarih	Yapan Kişi ve Unvanı	Tekrar Sayısı	Kullanılan Yöntem	Sonuç ve Yorum
1	Risk Değerlendirmesi	17.06.2014 31.12.2020	AKDENİZ OSGB	1	5X5 MATRIX	Risk Analizi yapıldığı tarih itibarıyla, Bakanlığımız tarafından yeni bina onayı verilmemesi nedeniyle, öncelikle toplu koruma önlemi gereken risklerin kabul edilebilir risk seviyesine düşürülmesine çalışılmaktadır. Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından piyasa marifeti ile yapılan deprem performans testinde binamızın maliyet olarak % 61 oranında güçlendirme yapılması sonucu çıkmıştır. Güçlendirme yapılabilmesi için öncelikle yeni bir binaya taşınmamız gerektiğinden, Defterdarlık Millî Emlak Müdürlüğü ve Tüm Emlakçılar Meslek Odası ile yazışmalar yapılmış olup istediğimiz şartlar doğrultusunda kapasitemizin tümünü karşılayacak kiralık bina bulunamamıştır. Bu nedenle bakanlığımızla yapılan görüşmeler sonucunda yeni bina yapılması çalışmaları başlatılmış ve 2018 yılı içerisinde Bakanlığımız tarafından proje yapımı işi ihale edilmiş ve yüklenici firma çalışmalara başlamıştır. Yeni bina yapım işinin birkaç yıl sürecek olması nedeniyle 2016 ve 2017 yıllarında mevcut binamızda bulunan risk etmenlerinin yok edilmesi veya kabul edilebilir risk seviyesine indirilmesi için Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü personelleri ile çalışma başlatılmış yapılan ihaleler sonucunda, a) İl Müdürlüğümüzün çatısına yıldırımardan koruyacak paratoner yapılmıştır. b) Ana binadaki ve ek binadaki uzun yıllar önce yapılan elektrik şebekesi kablo kanalları kullanılarak data ve telefon şebekeleri ile beraber yenilenmiştir. c) Ana binadaki tüm elektrik prizleri topraklı priz haline getirilmiştir.
	Salgın Hastalıklar Risk Değerlendirmesi	03/04/2020	İl Müdürlüğü Risk Değerlendirme Ekibi	1	Kinney Metodu	

1	Risk Değerlendirmesi (Devam)	17.06.2014 31.12.2020	AKDENİZ OSGB	1	5X5 MATRIX	<p>d) Yeni kurulan tüm elektrik panolarına kaçak akım rölesi yapılmıştır.</p> <p>e) Ana binaya, ek binaya, ambarlara, yemekhaneye ve atölyeye yangın alarm sistemi yapılmıştır.</p> <p>f) Ana binanın her katına yeni yangın söndürme dolabı konulmuştur.</p> <p>g) 20 tonluk su deposu ve pompa konularak ambarlara sulu (sprink) yangın söndürme sistemi yapılmıştır. Yanıcı ve parlayıcı madde bulunan (tasıması mahkeme kararı gerektiren) 3 depoya kontrol mühendisinin tehlikeli bulması nedeniyle sulu yangın söndürme sistemi yapılamamıştır.</p> <p>h) Otoparkta ve ambarlarda çıkabilecek yangınlara sulu olarak müdahale edilebilmesi için 4 adet yangın söndürme dolabı konulmuştur.</p> <p>ı) Yangın ihbar sisteminin kullanılması için 23.12.2016 tarihinde Sivil Savunma Uzmanlığına bağlı güvenlik görevlisi personele ve İl Müdürlüğümüz Acil Durum Planında belirtilen Yangın Söndürme Ekibine sistemi kuran firma tarafından eğitim verilmiştir.</p> <p>i) Yemekhanede bulunan doğalgaz ile çalışan ocakların üzerine (özellikle yağ yangınları için) otomatik yangın söndürücüleri konulmuştur.</p> <p>j) Yemekhanenin altındaki tuvaletler, duşluklar bay ve bayan ayrı olmak üzere yeniden yaptırılmıştır.</p> <p>k) Ana binaya Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığının normlarına uygun bay ve bayan engellilerin ortak kullanımını için engelli tuvaleti yaptırılmıştır.</p> <p>l) Engellilerin 1. katta bulunan danışmaya (yeşil masa), engelli tuvaletine ve yemekhaneye ulaşması için engelli asansörü yapılmıştır.</p> <p>m) Engellilerin mesitten faydalanabilmeleri için engelli rampası yapılmıştır.</p> <p>n) Ana binanın damnı su sızdırmaması için yapılan çalışma sonucunda yaklaşık 15 cm yükselmiştir. Bu nedenle mevcut çatı insanların kafasına çarpmaması için yükseltilmiştir.</p> <p>o) Ana binadaki pencerelere insanların düşmemesi için korkuluk yapılmıştır.</p> <p>ö) Yüksekliği 70 cm olan ana binadaki demir merdiven korkuluklar, yüksekliği 90 cm olan krom merdiven korkuluklarla ile değiştirilmiştir.</p> <p>p) 4. katta bulunan ve yangın merdiveninde engel teşkil eden fotokopi odası yıkılarak yangın merdiveninin önündeki engel kaldırılmıştır.</p> <p>r) Ana binanın kuzey kapısı değiştirilerek TSE Standartlarına uygun yangın kapısı yapılmıştır.</p> <p>s) Personellerin çalışma konforu şartlarının düzeltilmesi ve devletin görünen yüzlerinden biri olan müdürlüğümüz binalarında imkanlar ölçüsünde dış ve iç sıva ve boya yapılmıştır.</p>
Salgın Hastalıklar Risk Değerlendirmesi	03/04/2020	İl Müdürlüğü Risk Değerlendirme Ekibi	1	Kimney Metodu		

Risk Değerlendirmesi (Devam)	17.06.2014 31.12.2020	AKDENİZ OSGB	1	5X5 MATRIX	<p>ş) Ek binanın damında fırtınanın meydana getirdiği iş güvenliği tehlikesi giderilmiş ayrıca çatı yüksekligi artırılmıştır. Çalışanların veya misafirlerin ek binanın korkuluk olmayan damına çıkıp düşmemeleri için ek binanın damına kapı yapılmıştır.</p> <p>t) Döner sermayenin akan çatısı onarılmış yağmurun sızarak elektrik kontağından yangın çıkartması önlenmiştir.</p> <p>u) Jeneratör binasının kaldırılma bakan kuzev tarafının damının çıkıntıları zaman içerisinde yıpranması nedeniyle parçalar halinde düşme tehlikesi oluşturmuştu.</p> <p>ü) Düşme tehlikesi olan parçalar kestirilerek altından geçen vatandaşların zarar görmesi engellenmiştir.</p> <p>v) Arşive yeni yangın alarm sistemini kuran ve tüm binalarda bulunan mevcut yangın alarm sisteminin bakımını yapan firma, acil durum ekiplerine ve güvenlik personeline yangın alarm sisteminin çalışması ve işletilmesi konularında uygulamalı eğitim vermiştir.</p> <p>y) Tüm katların merdiven çıkışlarına, toplantı salonuna acil durumlarda elektrik kesilmesine karşı şartlı acil durum lambası takılmıştır.</p> <p>z) Ek binaya, döner sermaye binasına, teknik birim binasına, şöforler odasına ve toplantı salonuna yangın ihbar sistemi montajı yapılmıştır.</p> <p>aa) Döner sermaye binasında bulunan tüm topraksız prizler iptal edilmiştir.</p> <p>Yerine kablo kanalı içerisinde geçirilmek suretiyle toprak hatlı priz tesis edilmiştir.</p> <p>bb) Döner sermaye binasının tali elektrik panosu yenilenmiş ve kaçak akım rölesi konulmuştur.</p> <p>cc) Ek binanın ölçümlerde zaman zaman yüksek olan topraklama direnci döner sermaye ve teknik birim topraklamaları ile birleştirilerek 5 ohm un altına düşürülmüştür.</p> <p>çç) Döner sermaye binasında yerlerden doluşan data kabloları ve telefon kabloları kablo kanalı içerisine alınarak personelin ayacağına takılması önlenmiştir.</p> <p>dd) Soğuk hava deposu, jeneratör ve yangın pompasına şebeke topraklamasının yanında ayrı hat çektilirmek suretiyle kaçak akımlara karşı gövde topraklaması yapılmıştır.</p> <p>ee) EnerjiSa'nın talebi doğrultusunda elektrik kesilmelerinde jeneratörün sisteme doğru enerji verilmesinin önlenmesi amacı ile gerekli çalışmalar yapılmıştır ve jeneratörün bizim binamız dışında geriye sisteme doğru enerji vererek iş kazasına sebep olması önlenmiştir.</p>
Salgın Hastalıklar Risk Değerlendirmesi	03/04/2020	İl Müdürlüğü Risk Değerlendirme Ekibi	1	Kinney Metodu	

19



1	Risk Değerlendirmesi (Devam)	17.06.2014 31.12.2020	AKDENİZ OSGB	1	5X5 MATRIX	<p>2021 yılı içerisinde yapılanlar çalışmaları (Salgın Hastalıklar Risk Değerlendirmesi Kapsamında) :</p> <p>a) 2020 yılında Koronavirüs salgını ile mücadele kapsamında İl Müdürlüğümüz ile ilgili tehlike, risk ve alınacak önlemlerin belirtildiği "Salgın Hastalıklar Risk Değerlendirmesi" yapılmıştır. Yapılan değerlendirme tespit edilen risklerin giderilmesi veya kabul edilebilir seviyeye indirilmesi için 2021 yılında aşağıda belirtilen çalışmalar yapılmıştır:</p> <p>1) Cumhurbaşkanlığı, Bakanlığımız ve Valilikten gelen talimatlar birebir uygulanmıştır.</p> <p>2) İl Müdürlüğümüz Acil Durum Eylem Planına ek olarak Salgın Eylem Planı hazırlanmıştır.</p> <p>3) Tüm hizmet birimlerinde uygun yerlere el dezenfektanı konulmuştur.</p> <p>4) Haftada iki gün İl Müdürlüğündeki tüm odalar dezenfekte edilmiştir.</p> <p>5) Tüm personele her ay maske dağıtılmıştır.</p> <p>6) Araçlar göreve çıkmadan önce dezenfekte edilmiştir.</p> <p>7) Yemekhane salgının ilk başladığı dönemde kapatılmış sonrasında gerekli önlemler alınarak açılmıştır. Yemekhane sürekli havalandırılmakta olup her personele girişte eldiven verilmektedir. Sular tek kullanımlık bardaklarda, çatal ve kaşıklar paketler içinde ve ekmecekler tek olarak poşetlerde sunulmaktadır. Her masaya iki kişi oturacak ve yüz yüze temas etmeyecek şekilde düzenleme yapılmıştır.</p> <p>8) Bina koridor ve tuvaletleri günlük temizlenmekte ve dezenfekte edilmektedir.</p> <p>9) Çay ocağı salgının ilk başladığı dönemde kapatılmış sonrasında gerekli önlemler alınarak açılmıştır. Servis edilen çaylar karton bardaklarda sunulmuş, cam bardaklarda sunulan bardaklar bulaşık makinasında yüksek sıcaklıklarda yıkanarak dezenfekte edilmiştir ve devamında aynı şekilde dezenfekte edilmeye devam edilmektedir.</p> <p>b) 2021 yılında yapılan diğer çalışmalar;</p> <p>1) İl Müdürlüğümüz ek binasının damında bulunan ve herhangi bir işlevi bulunmayan ve kaynak yerlerinde ayrılıp düşme tehlikesi ve personelin yaralanması riski oluşturan demirlerin sökülmesi işlemi yapılmıştır.</p> <p>2) İl Müdürlüğü ana binasında düşme tehlikesi ile yaralanma ve ölüm riskine yol açması durumundan dolayı binanın dam kapısının kilitlemesi işlemi gerçekleştirilmiştir.</p>
	Salgın Hastalıklar Risk Değerlendirmesi	03/04/2020	İl Müdürlüğü Risk Değerlendirme Ekibi	1	Kinney Metodu	

					<p>3) İl Müdürlüğü ek binası arkasında bulunan içi boş kuyu için mevcut demirler sökülmiş ve yerine kapak yapılmıştır.</p> <p>4) İl Müdürlüğü kampüsü içinde (Zirai Karantina Müdürlüğüne açılan ara kapının ön tarafında) bulunan çürümüş yağmur suyu kanalı kapagi onarılmıştır.</p> <p>5) İl Müdürlüğü ambarlarında bulunan, yangın ve patlama tehlikesi oluşturan alkoller toplanarak atık bertaraf tesislerine gönderilmiştir.</p> <p>6) İl Müdürlüğü ambarı ofis odasının yeterli yükseklikte olmayan kapısının yerine pencere yapılmış ve kapı batı tarafından yeterli yükseklikte yeniden açılmıştır.</p> <p>7) Risk değerlendirme çalışmasına başlanmış konuyla ilgili çalışanların görüşleri almak amacıyla anket oluşturulmuş ve çalışanların görüşleri alınmıştır.</p>
2	İşe Giriş Muayeneleri	-----	-----	-----	<p>Gerek işçi gerekse de memurların işe giriş muayeneleri yapılmakta olup özlük dosyalarında saklanmaktadır. 50'den az kişi çalıştıran ve az tehlikeli statüde olan kamu kurumlarında işyeri hekimi çalıştırma zorunluluğu, 28 Temmuz 2020 tarihli ve 31199 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 7252 sayılı Kanunla 31 Aralık 2023 tarihine ertelenmiştir. Bu nedenle bu konuda başka işlem yapılmamıştır. Konu işyeri hekimi göreve başladığında değerlendirilecektir.</p>
3	Ortam Ölçümleri	-----	-----	-----	<p>İş kolumuzun işletme destek hizmetlerinde olması ve gece çalışmaları olmaması nedeniyle ortam ölçümlerini (gürültü,titreşim, ışık,toz, radyasyon vb.) gerektirecek bir durum bulunmamaktadır.</p>
4	Çalışanların Periyodik Muayeneleri	-----	-----	-----	<p>İşyeri Hekimi ve Diğer Sağlık Personelinin Görev, Yetki, Sorumluluk ve Eğitimleri Hakkında Yönetmelikte (Resmî Gazete:20.07.2013 – 28713) yer alan işyeri hekiminin görevleri arasında belirtilen sağlık gözetimi başlığının 3. maddesindeki "Çalışanın kişisel özellikleri, işyerinin tehlike sınıfı ve işin niteliği öncelikli olarak göz önünde bulundurularak uluslararası standartlar ile işyerinde yapılan risk değerlendirmesi sonuçları doğrultusunda; az tehlikeli sınıftaki işlerde en geç beş yılda bir, tehlikeli sınıftaki işlerde en geç üç yılda bir, çok tehlikeli sınıftaki işlerde en geç yılda bir, özel politika gerektiren grupta yer alanlardan çocuk, genç ve gebe çalışanlar için en geç altı ayda bir defa olmak üzere periyodik muayene tekrarlanır. Ancak işyeri hekiminin gerek görmesi halinde bu süreler kısaltılır." ibaresi nedeniyle gerekli periyodik muayenelerin İşyeri Hekimi tarafından yapılması gerekmektedir. Kurumumuzda İşyeri Hekimi olmaması nedeniyle 2021 içerisinde periyodik muayeneler yapılmamıştır.</p> <p>50'den az kişi çalıştıran ve az tehlikeli statüde olan kamu kurumlarında İşyeri Hekimi çalıştırma zorunluluğu, 28 Temmuz 2020 tarihli ve 31199 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 7252 sayılı Kanunla 31 Aralık 2023 tarihine ertelenmiştir.</p>

13

					<p>Bu nedenle doktor tarafından yapılması veya yaptırılması istenilen (kişilerin sağlık dosyasının oluşturulması, akciğer filmi çekilmesi, bulasıcı hastalık tespiti gibi) işlemler ancak işyeri hekimi göreve başladıktan sonra istemesi halinde yapılacaktır.</p>
5	<p>Cihazların Muayeneleri ve Periyodik Bakımları</p>	<p>01.01.2021 31.12.2021</p>	<p>İl Müdürlüğü Teknik Birimi ve 3. Şahıslar</p>	<p>----- -----</p>	<p>a) İl Müdürlüğümüzde bulunan tüm klimalar yetkili kişiler tarafından temizlenerek bakımları yaptırılmıştır. b) Soğuk hava deposunun yılda iki kere bakımı yaptırılmıştır. c) Jeneratörün ve yangın pompasının bakımları 2 aylık periyotlar halinde yaptırılmıştır. d) Yangın söndürme sistemlerinin (sprink sistemi) yıllık kontrolleri yapılmıştır. e) Engelli asansörünün aylık bakımları yaptırılmıştır. f) Doğalgaz sisteminin yıllık bakımları yaptırılmıştır. g) Kalorifer tesisatının yıllık bakımları yaptırılmıştır. h) Yemekhanedeki kombinin yıllık bakımları yaptırılmıştır. ı) Topraklama tesislerinin yıllık ölçümleri yapılmıştır.</p>
6	<p>Radyolojik Analizler</p>	<p>-----</p>	<p>-----</p>	<p>-----</p>	<p>İş kolunuzun işletme destek hizmetlerinde ve az tehlikeli sınıfta olması nedeniyle radyolojik analizler periyodik muayeneler ile birlikte yapılacaktır. 50'den az kişi çalıştırılan ve az tehlikeli statüde olan kamu kurumlarında İşyeri Hekimi çalıştırma zorunluluğu, 28 Temmuz 2020 tarihli ve 31199 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan 7252 sayılı Kanunla 31 Aralık 2023 tarihine ertelenmiştir. Bu nedenle bu konuda başka işlem yapılmamıştır. Konuyu işyeri hekimi göreve başladığında değerlendirecektir.</p>
7	<p>Biyolojik Analizler</p>	<p>-----</p>	<p>-----</p>	<p>-----</p>	<p>İş yerimizin az tehlikeli sınıfta olması ve iş kolunuzun işletme destek hizmetlerinde olması nedeniyle biyolojik analiz gerektirecek bir durum bulunmamaktadır. 50'den az kişi çalıştırılan ve az tehlikeli statüde olan kamu kurumlarında İşyeri Hekimi çalıştırma zorunluluğu, 28 Temmuz 2020 tarihli ve 31199 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan 7252 sayılı Kanunla 31 Aralık 2023 tarihine ertelenmiştir. Bu nedenle bu konuda başka işlem yapılmamıştır. Konuyu işyeri hekimi göreve başladığında değerlendirecektir.</p>

19

19

8	Toksikolojik analizler	-----	-----	-----	-----	<p>İş yerimizin az tehlikeli sınıfta olması ve iş kolumuzun işleme destek hizmetlerinde olması nedeniyle toksikolojik analiz gerektirecek bir durum bulunmamaktadır.</p> <p>50'den az kişi çalıştırılan ve az tehlikeli statüde olan kamu kurumlarında İşyeri Hekimi çalıştırma zorunluluğu, 28 Temmuz 2020 tarihli ve 31199 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 7252 sayılı Kanunla 31 Aralık 2023 tarihine ertelenmiştir. Bu nedenle bu konuda başka işlem yapılmamıştır. Konuyu işyeri hekimi göreve başladığında değerlendirecektir.</p>
9	Fizyolojik Testler	-----	-----	-----	-----	<p>İş yerimizin az tehlikeli sınıfta olması ve iş kolumuzun işleme destek hizmetlerinde olması nedeniyle fizyolojik (ısı, odyo vb.) analiz gerektirecek bir durum bulunmamaktadır.</p> <p>50'den az kişi çalıştırılan ve az tehlikeli statüde olan kamu kurumlarında İşyeri Hekimi çalıştırma zorunluluğu, 28 Temmuz 2020 tarihli ve 31199 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 7252 sayılı Kanunla 31 Aralık 2023 tarihine ertelenmiştir. Bu nedenle bu konuda başka işlem yapılmamıştır.</p>

12 A

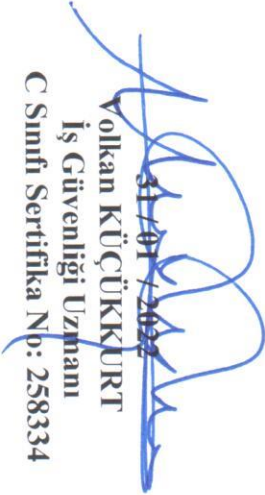
10	Psikolojik Testler	-----	-----	<p>İş yerimizde iş ile ilgili psikolojik test gerektiren bir durum gerekmemiştir. Ancak iş yeri yönetimi tarafından, şoförler için kişilerin bedensel ve psikolojik durumlarının sürücülük yapmaya elverişli olup olmadığını gösteren PSIKOTEKNİK BELGESİ alınmaktadır.</p>
11	Eğitim Çalışmaları	01.01.2021 31.12.2021	ISG Uzmanı VOLKAN KÜÇÜKKURT	<p>11</p> <p>Yüz yüze</p> <p>15 Mayıs 2013 tarih ve 28648 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan Çalışanların İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul ve Esasları Hakkında Yönetmeliğe göre Daha önce ISG eğitimi almamış veya ISG Eğitimi almış fakat ilgili yönetmeliğe göre daha önce almış olduğu eğitimin süresi "az tehlikeli işlerde 3 yılda bir en az 8 saat" dolmuş çalışanlarımıza (işçi, memur, stajyer) her biri 4 er saat olmak üzere iki gün toplam 8 saat ISG EĞİTİMİ verilmiştir.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. EĞİTİM ---- TEMMUZ 2021 (2 GÜN TOPLAM 8 SAAT) 2. EĞİTİM ---- TEMMUZ 2021 (2 GÜN TOPLAM 8 SAAT) 3. EĞİTİM ---- AĞUSTOS 2021 (2 GÜN TOPLAM 8 SAAT) 4. EĞİTİM ---- EKİM 2021 (2 GÜN TOPLAM 8 SAAT) 5. EĞİTİM ---- KASIM 2021 (2 GÜN TOPLAM 8 SAAT) 6. EĞİTİM ---- KASIM 2021 (2 GÜN TOPLAM 8 SAAT) 7. EĞİTİM ---- KASIM 2021 (2 GÜN TOPLAM 8 SAAT) 8. EĞİTİM ---- ARALIK 2021 (2 GÜN TOPLAM 8 SAAT) 9. EĞİTİM ---- ARALIK 2021 (2 GÜN TOPLAM 8 SAAT) 10. EĞİTİM ---- ARALIK 2021 (2 GÜN TOPLAM 8 SAAT) 11. EĞİTİM ---- ARALIK 2021 (2 GÜN TOPLAM 8 SAAT)

12	Yangın Tatbikatı – ve Söndürme Eğitimi	17.12.2021	Mersin Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı	1	Yüz yüze	Sivil Savunma Uzmanlığı koordinasyonunda, Mersin Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanlığı ekipleri tarafından teorik ve pratik yangın tatbikatı ve söndürme eğitimi yapılmıştır.
13	Topraklama Ölçümleri	Ocak-2021 Nisan-2021 Temmuz-2021 Ekim-2021	İl Müdürlüğü Teknik Birimi	4	Meger Cihazı ile	İl Müdürlüğümüz kampüsü içerisinde bulunan 11 adet elektrik panosunun topraklama değerleri ölçülmüş olup, standart dışı değerler tespit edilmemiştir. Ayrıca 2021 yılı ISG çalışma planı gereğince oluşturulan 3 aylık dönemler halinde Teknik Birim tarafından Tesisat ve Cihaz Kontrol Formunda ölçülen topraklama değerleri belirtilmektedir.

19


14	İş Sağlığı ve Güvenliği Hakkında Diğer Çalışmalar	01.01.2021 31.12.2021				<ol style="list-style-type: none">1- 2021 Yıllık Değerlendirme Raporu hazırlanmıştır.2- 2022 Yıllık Çalışma Planı Hazırlanmıştır.3- İSG Kurulu yenilenmiştir.4- Risk Değerlendirme Ekibi yenilenmiştir.5- Risk değerlendirme çalışmasına başlanmış konuyla ilgili çalışanların görüşleri alınak amacıyla anket oluşturulmuş ve çalışanların görüşleri alınmıştır.6- İSG Kurulu toplantıları gerçekleştirilmiştir.7- İl Müdürlüğü iş sağlığı ve güvenliği iç yönergesi hazırlanmış ve yayımlanmıştır.8- Atölyede bulunan kıralık ve resmi araçların yıllık bakımları zamanında yapılmıştır.9- Çalışanların İş Sağlığı ve Güvenliği çalışmalarını hakkında bilgilendirme işleminin İl Müdürlüğümüzün WEB sayfası üzerinden yapıldığının tüm personele bildirimi yapılmıştır.
----	---	--------------------------	--	--	--	--

NOT : Yıllık Değerlendirme Raporu, 29.12.2012 Tarih ve 28512 Sayılı Resmî Gazetede yayımlanan **İŞ GÜVENLİĞİ UZMANLARININ GÖREV, YETKİ, SORUMLULUK VE EĞİTİMLERİ HAKKINDA YÖNETMELİK**'in **İş Güvenliği Uzmanlarının Görevleri kısmındaki " MADDE:9 -2) Çalışma ortamıyla ilgili iş sağlığı ve güvenliği çalışmaları ve çalışma ortamı gözetim sonuçlarının kaydedildiği yıllık değerlendirme raporunu işyeri hekimi ile işbirliği halinde EK-2'deki örneğine uygun olarak hazırlamak."** İbaresine gereği hazırlanmıştır.


41/01/2022
Volkan KÜÇÜKKURT
İş Güvenliği Uzmanı
C Sınıfı Sertifika No: 258334

...../ 01 /2022

İşyeri Hekimi
(İşyeri Hekimi Bulunmamaktadır)


10.01/2022
İşyeri
Arif ABALİ
İl Müdürü
10 / 10