

KAYNAK İŞLERİ İSG KONTROL FORMU

Tarih :

Rev.No:

Firma İsmi ve Çalışma alanı :

Kaynakçı Adı ve Soyadı :

EVET HAYIR

1. Mesleki yeterlilik belgesi mevcut mu?

2. Kaynak işlerinde İSG Talimatı personele tebliğ edilmiş mi?

3. İSG eğitimi personele verilmiş mi?

4. Oksijen Kaynak takımındaki tüplerde manometre ve basınç düşürücü var mı?

5. Yanıcı gaz tüpü hortumu kırmızı renkte mi?

6. Yakıcı gaz hortumu mavi (oksijen)veya gri (asetilen) renkte mi?

7. Hortum bağlantıları kelepçeyle mi yapılmış? Sağlam durumda mı?

8. Çalışmaya başlamadan önce personel tarafından kontrol ediliyor mu?

9. Tüplerin taşınması için özel araçlar mevcut mu?

10. Yanıcı ve yakıcı gazların şaloma ve manometre girişinde uygun renkte alev geri tepme valfi mevcut mu?

11. Kaynak yapılan alanın yakınında yangın söndürme tüpü mevcut mu ?

12. Yanıcı ve yakıcı gaz tüplerinin dolu ve boş ayrımı olacak şekilde uygun depolama alanları mevcut mu?

13. Yanıcı ve yakıcı gaz tüpleri özelliklerine göre ayrı ayrı depolanmakta mı?

14. Yanıcı ve yakıcı gaz tüpleri deposu girişinde yasaklayıcı ve uyarı işaretleri mevcut mu?

**FİRMA
LOGOSU**

OKSİJEN KAYNAĞI İSG KONTROL FORMU

Tarih :

Rev.No:

15. Açık sahada gaz tüpleri çalışılan yere en az 10 metre uzaklıkta mıdır?

16. Yüksek yerlerde yapılan oksijenle kesim veya kaynak işlerinde gaz tüpleri Kivılcım veya parça düşen saha içerisinde mi?

17. Kaynak işinde çalışan personelin standartlara ve kaynak işlerine uygun Kişisel koruyucu donanımı mevcut mu?

18. Dar ve kapalı yerlerde yapılan kaynak ve kesme işlemlerinde yeterli havalandırma mevcut mu?

Düşünceler :

Tarih:

Kontrol Eden:

İmza: