



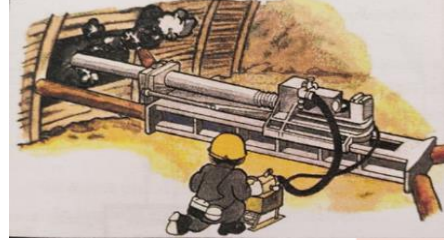
Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.

İŞ KAZALARINDAN ÇIKARILAN DERSLER

ÖRNEK OLAY – Yeraltı kontrol sondajı esnasında çalışanın, kullandığı el aletinin kontrolünü kaybetmesi

Kazanın gerçekleştiği yer: Taban Yolu
Yapılan iş : Kontrol Sondajı
Kaza saati : 11:28

Yeraltında bulunan gazlara ve ani su degajlarına karşı tedbir amaçlı kontrol sondajı çalışması sırasında sondör yardımcısı, sondaj borusunu çözme işini yapıyordu.



OLAYIN SONUCU



Boruyu çözmek için, sondör morseti çözme yönünde çevrildiği sırada; yardımcı çalışan tijin çözülmesi için sol eliyle boru anahtarını tutup, sağ eliyle çekice uzanırken boru anahtarı tijden sıyrılmış ve elinin üzerine düşmüştür. Boru çözme işi yapan çalışanın kullandığı boru anahtarının, elinin üzerine düşmesi sonucu, yaralanmalı iş kazası meydana gelmiştir.

KAZAYA SEBEP OLAN UNSURLAR

- Çalışanlara eğitim verilmemesi,
- Sondaj makinası üzerinde tijlerin otomatik olarak sökülmesine olanak sağlayan tertibatın olmaması,
- Çalışanın ana işi dışında birden fazla işi aynı anda yapmaya çalışması,
- Çalışanın iş ekipmanını kontrolsüz olarak kullanması,
- Riskli çalışma alanlarına, uyarıcı levhaların asılmaması.

YAŞANAN KAZA NASIL ÖNLENEBİLİRDİ?

- Çalışanlara, işe uygun eğitimlerin verilmesi ve sürdürülebilirliğin sağlanması,
- Sondaj makinası üzerinde tijlerin otomatik olarak sökülmesini sağlayan tertibatlı araçların kullanılmasına özen gösterilmesi,
- Asıl işin yapılması esnasında, yapılacak diğer işlemlerin farklı çalışanlar tarafından yapılmasını sağlayacak otokontrol sisteminin kurulması,
- Acil durum anında, çalışanların yapması gerekenleri anlatan uygulamalı eğitimler düzenlenmesi,
- Mühendislik veya idari kontrollerle giderilemeyen veya azaltılamayan her tehlike için güvenlik önlemleri veya uyarı levhaları ve işaretleri takılması.