

정기(기동점검) 점검 결과보고

[울곡로(창경궁앞) 도로구조 개선사업]

- 점검일시 : 2022.01.25 (화)
- 점검결과
- ◆ 점검자 : 전소영, 박상종

○ 기계기구 안전(토목부)

- 1-1) 종점부 승강기 설치부 옹벽 철근 가공 및 조립 작업장에서 사용하고 있는 고속절단기는 방호장치를 정위치하고 사용토록 안전교육 바라고, 절단 시 자재 튕김 및 요동 방지를 위한 고정장치를 부착 바라며,
 - 1-2) 창경궁 측 배수로 설치 작업장에 위치한 핸드그라인드 또한 방호장치가 해체된 상태로 연삭날 파손 및 비산 방지를 위해 체결하여 사용하도록 관련 근로자 안전교육 바람.
- ※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제93조(방호장치의 해체 금지)



○ 가설통로 안전(토목부)

- 2) 종점부 승강기 설치작업장 하부 이동통로로 사용하고 있는 사다리는 상부 여장을 충분히 확보되도록 설치하여 근로자의 불안정한 행동에 의한 추락, 전도 등 안전사고가 발생하지 않도록 바람.

※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제24조(사다리식 통로 등의 구조)



○ 감전재해 예방(토목부)

- 3-1) 순라길 토공정리 구간 장비 이동통로에 다수의 가설전선이 인출되어 있어 굴착기 등 중장비 이동 시 절연피복 손상에 의한 감전사고가 발생하지 않도록 보호 조치 바람

- 3-2) 창경궁 측 배수로 설치 작업장에 설치된 꽂음 접속기(콘센트)는 접지극이 없고, 금일 우천으로 우수 유입에 의한 감전 재해예방을 위해 방수형 콘센트를 사용 바람.

※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제315조(통로바닥에서의 전선 등 사용 금지), 제316조(꽂음접속기의 설치 사용 시 준수사항)

