

5.2 장비관리 계획

- (1) 작업장에 동시 투입할 수 있는 장비의 적정 수량을 산출한다.
- (2) 장비 투입 전 사전점검 및 정기점검 계획을 수립한다.
- (3) 장비의 동선이 서로 간섭되지 않도록 계획을 수립한다.
- (4) 신호수 또는 유도자 배치계획을 수립한다.
- (5) 야간작업 시 아래사항을 계획에 포함한다.
 - (가) 장비 전락 방지를 위한 가설설도로 조명 및 점멸등 설치 계획
 - (나) 안전표지판 설치위치 및 식별을 위한 조명 설치 계획
 - (다) 장비 식별을 위한 경광등 및 반사테이프를 부착 계획

5.3 가설구조물 및 안전시설물 설치 계획

- (1) 공사물량 증가에 따른 가설재 및 안전시설물 수급계획을 수립한다.
- (2) 빠르게 진척되는 공정에 따라 사전에 비계, 거푸집동바리 구조검토 및 조립도를 작성하고 근로자에게 그 내용을 교육하도록 계획한다.
- (3) 야간작업 시 아래사항을 포함한다.
 - (가) 차량 및 장비의 충돌 등 재해방지 계획
 - (나) 작업발판의 끝단의 식별을 용이하게 하기 위한 계획

5.4 일반 안전보건관리 계획

- (1) 일일 또는 주간단위로 단위작업 및 동시에 진행되는 타 공종의 작업의 영향을 포함하여 위험성평가 실시계획을 수립한다.
- (2) 매일 작업 전 TBM(Tool Box Meeting) · 위험예지활동 및 안전시설물 등에 대한 안전