KOSHA GUIDE C - 97 - 2022

<부록 표 6> 작업자의 구성 및 작업근로자의 역할 범위

6. 작업자의 구성 및 작업근로자의 역할 범위	
(1) 작업인원의 구성	
<그림 4> 참조	

<부록 표 7> 중점 안전관리계획

7. 중점 안전관리계획		
(1) 타워크레인 안전관리계획		
(가) 현장 조치사항	양호	불량
- 타워크레인 최상부에 풍속계를 설치하여 풍하중에 대한 안전성을		
확보하며, 순간풍속 10m/sec 초과 시 또는 악천후 시에는 작업을		
중지한다.		
- 타 공정 작업업체에 사전 설치·해체 일정을 통보한다.		
- 작업 시작 전에 작업구간에 출입금지 조치를 실시한다.		
- 작업구간 내 일체의 타 공정 작업금지를 통보한다.		
- 중량물 인양 시 보행자를 전면 통제한다.		
- 타워크레인 작업반경내의 고압선에 절연덮개를 설치한다.		
- 야간작업 필요시 작업 등을 준비한다.		
- 설치·해체 작업구간 내 통제요원을 배치한다.		
- 상부작업자는 2줄 걸이 안전대 착용을 의무화한다.		
(나) 설치·조립·해체 업체의 조치 및 준비사항	양호	불량
- 작업팀 명단 및 건강진단서를 현장에 제출한다.		
- 사전 등록된 팀 인원 및 작업장비 투입을 확인한다.		
- 설치·해체 작업자의 안전 장구류를 사전에 준비한다.		
- 안전모, 안전대 등 개인보호구 미착용자는 작업 투입을 금지한다.		
- 안전관리자, 작업팀은 작업공정 및 위험요소를 사전 숙지한다.		
- 작업자 혼란방지를 위해 작업자간 신호체계를 유지한다.		
(2) 설치・해체용 크레인 통제방안	양호	불량
- 설치·해체 크레인의 제원을 확인한다.		
- 설치·해체 크레인의 등록증, 보험증권, 자격증 사본을 받는다.		
- 진입로 확보 및 현장 함몰 위험 지역을 사전에 파악한다.		
- 장비 유도 요원을 배치한다.		
- 설치·해체 크레인의 작업 공간을 확보한다.		
- 작업 전 점검 실시를 의무화한다.		