

## <동해선 전철화 북면변전소 외 6동 신축 기타공사> 정기안전점검 (및 초기점검) 시행횟수 및 시행시기

### <점검 시행 횟수>

건설 공사 대상명			공사명	점검 횟수	비고
정기안전점검	교량		미해당	0회	건설공사 안전관리 업무수행 지침 [별표1]
	터널		미해당	0회	
	건축물		미해당	1회	
	도로철도항만 또는 건축물의 부대시설 (옹벽, 절토사면)		해당	0회	
	10m이상 굴착하는 건설공사		미해당	0회	
	폭발물을 사용하는 건설공사		미해당	0회	
	발주자가 안전관리가 특히 필요하다고 인정하는 건설공사		미해당	0회	
	건설기계	천공기(높이 10m 이상)	미해당	0회	
		항타 및 항발기	해당	12회	
		타워크레인	미해당	0회	
	가설구조물	높이가 31m 이상인 비계	미해당	0회	
		작업발판 일체형 거푸집	미해당	0회	
		높이가 5m 이상인 거푸집 및 동바리	해당	14회	
		터널 지보공	미해당	0회	
		높이가 2m 이상인 흙막이 지보공	미해당	0회	
		브라켓 비계	미해당	0회	
		작업발판 및 안전시설물 일체화 가설 구조물(10m 이상)	미해당	0회	
		현장 조립 복합가설구조물	미해당	0회	
	합계			27회	
초기점검		1종시설물 및 2종시설물 준공 전	미해당	0회	시설물의 안전 및 유지 관리에 관한 특별법 제7조 1호 및 2호

## <점검 시행 시기>

### ■ 정기안전점검 시행시기

#### ① 거푸집 및 동바리공사

구분	점검 횟수	점검사항(예시)	점검시기	비고
북면SS	1회차	거푸집 및 동바리 설치 높이가 가장 큰 구간 설치 완료시	2023.08.	
	2회차	거푸집 및 동바리 타설 단면이 큰 구간 설치 완료시	2023.11.	
옥원 SSP	1회차	거푸집 및 동바리 설치 높이가 가장 큰 구간 설치 완료시	2023.09.	
	2회차	거푸집 및 동바리 타설 단면이 큰 구간 설치 완료시	2023.12.	
장호 SSP	1회차	거푸집 및 동바리 설치 높이가 가장 큰 구간 설치 완료시	2023.07.	
	2회차	거푸집 및 동바리 타설 단면이 큰 구간 설치 완료시	2023.09.	
동막SP	1회차	거푸집 및 동바리 설치 높이가 가장 큰 구간 설치 완료시	2023.08.	
	2회차	거푸집 및 동바리 타설 단면이 큰 구간 설치 완료시	2023.10.	
오분 SSP	1회차	거푸집 및 동바리 설치 높이가 가장 큰 구간 설치 완료시	2023.07.	
	2회차	거푸집 및 동바리 타설 단면이 큰 구간 설치 완료시	2023.10.	
동해SS	1회차	거푸집 및 동바리 설치 높이가 가장 큰 구간 설치 완료시	2023.06	
	2회차	거푸집 및 동바리 타설 단면이 큰 구간 설치 완료시	2023.08	
동해신호기능실	1회차	거푸집 및 동바리 설치 높이가 가장 큰 구간 설치 완료시	2023.06	
	2회차	거푸집 및 동바리 타설 단면이 큰 구간 설치 완료시	2023.08	
합계	<b>14회</b>			

## ②항타 및 항발기

구분	점검 횟수	점검사항(예시)	점검시기	비고
북면SS	1회차	항타 항발기 조립완료 후 최초 작업시	2023.03.	
	2회차	항타 항발기 작업 말기 단계	2023.04.	
옥원 SSP	1회차	항타 항발기 조립완료 후 최초 작업시	2023.04.	
	2회차	항타 항발기 작업 말기 단계	2023.05.	
장호 SSP	1회차	항타 항발기 조립완료 후 최초 작업시	2023.03.	
	2회차	항타 항발기 작업 말기 단계	2023.04.	
동막SP	1회차	항타 항발기 조립완료 후 최초 작업시	2023.04.	
	2회차	항타 항발기 작업 말기 단계	2023.05.	
오분 SSP	1회차	항타 항발기 조립완료 후 최초 작업시	2023.03.	
	2회차	항타 항발기 작업 말기 단계	2023.04.	
동해SS	1회차	항타 항발기 조립완료 후 최초 작업시	2023.04.	
	2회차	항타 항발기 작업 말기 단계	2023.05.	
합계	<b>12회</b>			

## ② 건축물 해체

구분	점검 횟수	점검사항(예시)	점검시기	비고
동해SS	1회차	총공정의 초기 중기단계 시공시	2024.12.	