

정기(기동점검) 점검 조치결과보고

〔별내선(8호선연장) 2공구 건설공사〕

- 점검일시 : 2019.12.05 (목)
- 조치결과
- ◆ 점검자 : 이태행

지적내용	점검사진	조치일자	조치사진
		조치내용	
<p>○ 전도재해 예방</p> <p>- 소음분진 저감 용도로 설치된 방음 구조물은 하부 앵커볼트 조임 상태가 미흡하고 용접 부위가 탈락되어 있으므로 즉시 보완하여 전도 사고를 방지 요망</p> <p>※ 산업안전보건기준에 관한 규칙 제52조(구축물 또는 이와 유사한 시설물의 안전성 평가)</p>		<p>2019.12.10</p> <p>방음 구조물 하부 앵커볼트 조이고 용접 부위 보완 실시</p>	
<p>○ 추락재해 예방</p> <p>- 가설 집수정 주변 안전난간은 연결부 및 수평대가 파손되어 있으므로 보완 요망</p> <p>※ 산업안전보건기준에 관한 규칙 제43조(개구부 등의 방호 조치)</p>		<p>2019.12.06</p> <p>가설 집수정 주변 안전난간은 연결부 및 수평대 보수 조치 실시</p>	

<p>○ 흠막이가시설 안전</p> <p>- 발파 버력 임시 보관으로 사용되는 장소 주변은 1공구에서 관리중인 흠막이가시설 주변에 쌓으면서 작업을 진행하고 있어 락볼트 등이 일부 손상 되었으므로 보수를 진행하고 추후 작업시 구조물에 지장을 초래하지 않도록 작업검토 요망</p> <p>※ 산업안전보건기준에 관한 규칙 제347조(붕괴 등의 위험 방지)</p>		<p>2019.12.10</p> <p>발파 버력 임시 보관 장소 구조물에 지장이 없도록 위치 조정</p>	
<p>○ 화재/폭발/질식 재해 예방</p> <p>- 수직구 내 건설기계 연료 주입시 사용되는 연료시설 주변은 불티방지시설 등을 설치하여 화재사고를 방지 요망</p> <p>※ 산업안전보건기준에 관한 규칙 제243조(소화 설비)</p>		<p>2019.12.10</p> <p>수직구 내 건설기계 연료 주입시 사용되는 연료시설 주변 불티방지시설 설치하여 화재사고 방지</p>	
<p>○ 가설통로 안전</p> <p>- 수직구 최하단부 경사계단은 수직파이프가 지면에 닿지 않고 있어 계단 이용시 흔들림이 발생되고 있으므로 보강 조치 요망</p> <p>※ 산업안전보건기준에 관한 규칙 제197조(비계의 점검 및 보수)</p>		<p>2019.12.06</p> <p>수직구 1번 최하단부 경사계단 수직파이프 보강 조치 실시</p>	

<p>○ 감전재해 예방</p> <p>- 수중펌프에 사용되고 있는 가설콘센트는 접지가 미설치되어 있으므로 접지상태를 확인 요망 ※ 산업안전보건기준에 관한 규칙 제302조(전기 기계·기구의 접지)</p>	 	<p>2019.12.06</p> <p>수중펌프에 사용되고 있는 가설콘센트 접지 확인 및 설치</p>	 
<p>○ 기타 안전관리</p> <p>- Sta 1+ 420 구간 이후 터널 천정부에서 유입수가 일부 발생되고 있으므로 유도배수시설 설치 요망</p>		<p>2019.12.10</p> <p>Sta 1+ 420 구간 이후 터널 천정부 유입수 발생 구간 유도배수시설 설치</p>	  