

# 정기(기동점검) 점검 조치결과보고

## 〔남산예정자락 재생사업(공원 및 주차장)〕

□ 점검일시 : 2018.11.05 (월)

□ 조치결과

◆ 점검자 : 박수엽

지적내용	점검사진	조치일자	조치사진
		조치내용	
<p>○ 중량물취급 안전</p> <p>- 현장에 사용중인 슬링 벨트 중 몸체가 손상된 슬링벨트는 현장에서 반출하고 사용 전 점검을 통해 관리하기 바람. ※ 건설안전 기본지침 공통-31(벨트슬링)</p>		<p>2018.11.06</p> <p>1. 손상된 슬링벨트 반출 및 신규 구매하여 사용</p>	
<p>○ 감전재해 예방</p> <p>- 현장에 설치된 가설분전함은 아래사항에 대하여 보완하기 바람.</p> <p>① 충전부 보호조치 ② 내부에 설치된 콘센트는 외부로 이동설치 ※ 건설안전 기본지침 공통-16(분전반)</p>		<p>2018.11.09</p> <p>1. 분전함 충전부 보호조치 2. 내부 콘센트 외부로 이동설치</p>	
<p>○ 건설기계 안전</p> <p>- 경사지에 차량 정차 및 작업시에는 구름방지 쇄기목을 설치하고 작업 바람. ※ 건설안전 기본지침 공통-29(건설기계)</p>		<p>2018.11.06</p> <p>1. 경사지에 차량 정차 및 작업시 구름방지 쇄기목을 설치 후 작업</p>	

<p>○ 중량물취급 안전</p> <p>- 몸체가 손상된 항공마대는 사용을 금지하고 마대에는 인양시 손상이 우려되는 내용물 적재를 금하기 바람.</p> <p>※ 건설안전 기본지침 공통-14(항공마대)</p>		<p>2018.11.09</p> <p>1. 손상된 항공마대 폐기 및 신규제품으로 교체</p>	
<p>○ 사면 안전</p> <p>- 현장내 굴착사면은 보호천막등을 설치하여 관리하기 바람.</p> <p>※ 산업안전보건기준에 관한 규칙 제340조(지반의 붕괴 등에 의한 위험방지)</p>		<p>2018.11.06</p> <p>1. 굴착사면부 보호천막 설치</p>	
<p>○ 기타 안전관리</p> <p>- 매립층 두께가 약5m 전후이며, N값이 10 내외로 추후 지내력 확보 여부 및 시공을 위한 지층파악이 필요하므로 공사부지내의 추가 지반조사 검토바람.</p>		<p>2018.11.05</p> <p>1. 추후 발주처와 협의 후 지내력 확보 및 시공을 위해 지층파악을 위한 추가적인 지반조사 예정</p>	
<p>○ 기타 안전관리</p> <p>- 현장에서 설치된 위험물 저장소 주변은 공사 자재 및 부산물들이 적치되어 가스통 사용시 전도, 가스통 방치에 따른 폭발등 안전사고의 우려가 있으니 주변 정리정돈 및 관리 바람</p> <p>※ 건설안전 기본지침 공통-24(위험물 보관소)</p> <p>※ 산업안전보건기준에 관한 규칙 제3조(전도의 방지)</p>		<p>2018.11.06</p> <p>1. 근로자 접근이 용이하고 안전하게 관리할 수 있는 장소로 저장소 이동</p>	