

# 정기(기동점검) 점검 조치결과보고

## 〔하남선(5호선연장) 1-1공구 건설공사〕

- 점검일시 : 2020.02.11 (화)
- 조치결과
- ◆ 점검자 : 이태행

| 지적내용   | 점검사진  | 조치일자   | 조치사진   |
|--|---|--|--|
|  |   | 조치내용   |  |
| <p>○ 가설통로 안전</p> <p>- 사다리식 이동통로 사용시 사다리가 기울어진 상태에서 사용하지 않도록 각도를 조정하여 사용도록 관리하고, 작업 관리자는 추락단부에서 지휘하지 않도록 근로자 안전교육 실시 요망</p> <p>※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제53조(사다리식 통로 등의 구조)</p> |   | <p>2020.02.12</p> <p>- 사다리 내민길이 60cm 이상, 경사각 75도 이하, 아웃트리거 설치 및 상부 고정 후 통로용으로 사용</p> <p>- 사다리 안전수칙에 관한 안전교육 실시</p> | <br><br> |
|  |   | <p>2020.02.14</p> <p>- 해치형 작업발판 설치하여 추락 단부 제거</p>  |  |
| <p>○ 추락재해 예방</p> <p>- 비계 경사로 계단 설치로 인해 추락 단부가 발생되어 골조 작업시 근로자 추락 사고 위험이 있으므로, 안전시설물 보완 요망</p> <p>※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제43조(개구부 등의 방호 조치)</p>                               |  |                               |  |

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>○ 화재/폭발/질식 재해 예방</p> <p>- 스팀 보일러의 연료탱크의 측면은 화재 경고 등의 표지판을 설치하여 화재 사고를 예방하도록 조치하고, 가설전선은 연료탱크를 경유하여 지나가지 않도록 배선 관리 요망</p> <p>※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제16조(위험물 등의 보관)</p>      |    | <p>2020.02.12</p> <p>- 경고 표지판 설치 및 가설전선 이동 설치</p>         |   |
| <p>○ 가설통로 안전</p> <p>- 출입구 굴착작업중인 구간으로 내려가는 이동통로는 단차가 높고, 발판 등이 설치되어 있지 않아 이동시 전도 위험이 있으므로 통로 보완 조치 요망</p> <p>※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제22조(통로의 설치)</p>                           |   | <p>2020.02.12</p> <p>- 이동통로 상 가설계단 및 안전난간대 설치하여 통로 확보</p> |   |
| <p>○ 흠막이가시설 안전</p> <p>- 흠막이가시설 제작장에서 제작중인 강재는 볼트홀이 가스용단에 의해 추가 천공되어 볼트홀이 과대하게 천공되고 있으므로, 과대공을 방지하도록 작업 관리 요망</p> <p>※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제51조(구축물 또는 이와 유사한 시설물 등의 안전유지)</p> |  | <p>2020.02.14</p> <p>- 볼트홀 과대 천공된 강재 폐기 및 다시 제작</p>       |    |

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>○ 추락재해 예방</p> <p>- E/V 구조물 코너부 작업은 작업거리가 넓어 불안정한행동을 발생시키므로, 안전하게 작업할 수 있도록 근로자 안전교육 및 작업방법 개선 요망</p> <p>※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제42조(추락의 방지)</p> |    | <p>2020.02.12</p> <p>- E/V 구조물 코너부 작업 시 작업발판 추가 설치하여 안전하게 작업할 수 있도록 조치 및 교육 실시</p> |     |
| <p>○ 지적사항없음</p> <p>- 건설사업단 안전순찰 일지 점검결과 적정하게 기록중임</p>  |  | <p>2020.02.11</p> <p>- 이상없음</p>  |   |