

접수번호: 26819
 접수일: 2016. 8. 18 (목)
 기한: 2016. 8. 19 (금)

석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정 결과보고서

| | | | | |
|-------|--|------------------------------|-------------|-------|
| 제출인 | 상호(대표자) : 남강환경개발 | 사업자등록번호(노동부등록번호) 제 3145 호 | | |
| | 주소 경상남도 진주시 판문로 229번길 1(판문동,3층 3호) (전화번호: 055-753-0133) | | | |
| 건축물 | 건물명 진교초등학교 | 위치 경상남도 하동군 진교면 민다리길 141 | | |
| | 연면적(m ²) 9061.40 | 작업기간 2016. 08. 07 | | |
| | 석면건축자재 [길이(m) · 면적(m ²) · 부피(m ³)] 5696.99m ³ (필요 시 별지 첨부) | | | |
| 측정기관 | 대표자 황정환 | 사업자등록번호 127-86-24859 | | |
| | 주소 대전광역시 대덕구 신일동로17번길 5 (신일동,904호) | | | |
| 측정 일시 | 2016년 08월 07일 | | | |
| 측정 결과 | 시료번호 | 측정 지점 | 측정 결과(f/cc) | 검출 석면 |
| | 첨부 | | | |

측정 지점 위치(도식도)

첨부

「석면안전관리법」 제28조제2항 및 같은 법 시행규칙 제39조제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2016 년 08 월 07일

제출인 남강환경개발



경상남도 하동군청

귀하

| | | |
|------|--|-----------|
| 첨부서류 | 「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제17호의6서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본 | 수수료 없음 |
|------|--|-----------|

석면해체·제거 사업장 공기중 석면농도측정



| | |
|--------|------------------------------|
| 조 사 명: | 진교초등학교교실천장석면 해체 공사 비산농도 측정 |
| 주 소: | 경상남도 하동군 진교면 민다리길 141 진교초등학교 |
| 측정일시: | 2016년 08월 07일 |
| 의뢰자: | 남강환경개발 |

석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정 위치 및 결과

| 측정 결과 | | | | |
|-------|---------------|----------|-------------|-------|
| 측정 일시 | 2016년 08월 07일 | | | |
| 측정 결과 | 시료번호 | 측정 지점 | 측정 결과(f/cc) | 검출 석면 |
| | #1 | 폐기물보관소 1 | 0.0012182 | 검출 미만 |
| | #2 | 폐기물보관소 2 | 0.0033228 | 검출 미만 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

측정 지점 위치(도식도)



| | | |
|------|--|-----------|
| | | 측정 위치 |
| 첨부서류 | 「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제17호의6서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본 | 수수료 없음 |

【석면조사기관지정서】

제2014-120004호

석면조사기관 지정서(변경)

| | | |
|-------|--|-------------------|
| 기관명 | (주)이에스연구소 | |
| 소재지 | (306-230) 대전광역시 대덕구 신일동로17번길 5 (신일동, 테크노시티) 904호() | |
| 대표자성명 | 황정환 | |
| 지정사항 | 총 대행(지정) 한 계 | 사업장(0)개소, 근로자(0)명 |
| | 관 할 지 역 대행(지정) 한 계 | 사업장(0)개소, 근로자(0)명 |
| | 대행(지정) 지역 | 전국 |

※ 준수사항

1. 석면조사기관기관은 노동부장관 또는 지방노동관서장의 자료제출요구 및 점검에 적극 협조하여야 한다.
2. 석면조사기관기관은 지정받은 기관은 산업안전보건법령에서 정하는 사항을 준수하여야 한다.

『산업안전보건법』 제38조의2 규정의 의하여 석면조사기관으로 지정합니다.

2014. 8. 19

대전지방고용노동청장

