

서 류

접수번호: 2019.08.13 [별지 제19호서식]

접수일시: 2019.08.13 석면해체·제거 사업장의 석면비산 측정 결과보고서

처리기한: 2019.9.14(11:47)

처리과 기록물 등록번호

접수일

제 출 인

상호(대표자) : 유한회사더케이

사업자등록번호 : 412-86-00702

주소 : 전라남도 목포시 노송길 26 (산정동)

건 축 물

건물명(현장명) :
기관공장 석면철거공사

위치 : 전라남도 목포시 해양대로
91 해양대학교(죽교동 571-102)

연면적(㎡) : 12,286.31 ㎡

작업기간 :
2019.08.02. ~2019.008.30

석면건축자재[면적(㎡)] : 1,440.3㎡

측정기관

상호(대표자) : (주)하늘석면환경

사업자등록번호 : 403-81-69395

주 소 : 경기도 용인시 기흥구 중부대로 343-1,5층 502호

측정일시

2019년 08월 10일

측정결과

붙임 참조

측정지점
위치
(도식도)

붙임 참조

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

2019년 8 월 일

제출인 더케이(유) (서명)



목포시장 귀하

첨부서류

「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제17호의6서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본

수수료
없 음

< 석면비산측정 결과 >

분석번호	2019-HY-B-04		분석 일시	2019. 08.10.
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	검출석면
	B - 1	부지경계선	0.001	기준치 이하
	B - 2	부지경계선	0.002	기준치 이하
	B - 3	부지경계선	0.002	기준치 이하
	B - 4	부지경계선	0.002	기준치 이하
	B - 5	위생설비	0.003	기준치 이하
	B - 6	음압기공기배출구	0.002	기준치 이하
	B - 7	폐기물반출구	0.004	기준치 이하
	B - 8	폐기물보관지점	0.003	기준치 이하
	B - 9	폐기물보관지점	0.003	기준치 이하
	B - 10	폐기물보관지점	0.003	기준치 이하
	B - 11	폐기물보관지점	0.002	기준치 이하
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-

※ 참 고

- 공기 중 농도 기준 : 0.01개/㎤ 이하
- 본 연구원의 허가 없이 사용 및 재발행 될 수 없음.
- 특별한 통보가 없는 한 시료는 30일 이내에 폐기될 것임.

분석 연구원 : 김재홍

(주) 하 늘 석 면 환 경



2. 석면비산 측정지점 위치도

측정지점 위치도




3. 석면비산 측정 사진대장

항목	석면비산정도측정		
측정시간	시작 : 2019년 08월 10일	종료 : 2019년 08월 10일	통보 : 2019년 08월 10일
투입장비	종류 : 지역시료채취펌프	수량 : 11 대	
촬영대상	① 석면배출허용기준 준수여부체크를 위한 석면비산 측정 모습 ※ 석면 비산 측정 시기, 시료채취 수 자세한 사항은 환경부고시 『석면해체.제거 작업 사업장 주변 석면 비산관리를 위한 조사방법』 참조		
구분	사진		사진설명
부지 경계선 B1, B2	 <p>주소: 서울 서대문구 (B/11) 위치: 부지경계선 1</p> <p>주소: 서울 서대문구 (B/11) 위치: 부지경계선 2</p>		석면해체 작업구역 주변 부지 내
	시료채취 위치 및 수량 : 석면해체 작업구역 / 2개소 분석결과(기준 0.01개/㎤ 이하) : 기준치 이하		작업일 2019년 08월 10일
구분	사진		사진설명
부지 경계선 B3, B4	 <p>주소: 서울 서대문구 (B/11) 위치: 부지경계선 3</p> <p>주소: 서울 서대문구 (B/11) 위치: 부지경계선 4</p>		석면해체 작업구역 주변 부지 내
	시료채취 위치 및 수량 : 석면해체 작업구역 / 2개소 분석결과(기준 0.01개/㎤ 이하) : 기준치 이하		작업일 2019년 08월 10일
구분	사진		사진설명
위생설비 B5	 <p>주소: 서울 서대문구 (B/11) 위치: 위생시설</p>		석면해체 작업구역 출입로
	시료채취 위치 및 수량 : 석면해체 작업구역 / 1개소 분석결과(기준 0.01개/㎤ 이하) : 기준치 이하		작업일 2019년 08월 10일

구분	사진	사진설명
음압기 B6	 <p>주소: 서울 서양대학교 (B/11) 위치: 음압기</p>	석면해체 작업구역 음압기 공기배출구
시료채취 위치 및 수량 : 석면해체 작업구역 / 1개소 분석결과(기준 0.01개/㎤ 이하) : 기준치 이하		작업일 2019년 08월 10일

구분	사진	사진설명
폐기물 반출구 B7	 <p>주소: 서울 서양대학교 (B/11) 위치: 폐기물반출구</p>	석면해체 작업 후 폐기물 반출지점
시료채취 위치 및 수량 : 석면해체 작업구역 / 1개소 분석결과(기준 0.01개/㎤ 이하) : 기준치 이하		작업일 2019년 08월 10일

구분	사진	사진설명
폐기물 보관지점 B8,B9 ,B10	 <p>주소: 서울 서양대학교 (B/11) 위치: 폐기물보관지점</p>  <p>주소: 서울 서양대학교 (B/11) 위치: 폐기물보관지점</p>	석면해체 작업 후 폐기물이 보관되어 있는 지점
시료채취 위치 및 수량 : 석면해체 작업구역 / 3개소 분석결과(기준 0.01개/㎤ 이하) : 기준치 이하		작업일 2019년 08월 10일

구분	사진	사진설명
폐기물 보관지점 B11	 <p>주소: 서울 서양대학교 (B/11) 위치: 폐기물보관지점</p>	석면해체 작업 후 폐기물이 보관되어 있는 지점
시료채취 위치 및 수량 : 석면해체 작업구역 / 1개소 분석결과(기준 0.01개/㎤ 이하) : 기준치 이하		작업일 2019년 08월 10일

제2018-120025호

석면조사기관 지정서(변경)

기관명	주식회사하늘석면환경	
소재지	(16967) 경기도 용인시 기흥구 중부대로 343-1 (신갈동) 동원빌딩 5층 502호(359-1번지 1층)	
대표자성명	최병문	
지정사항	총 대행(지정)한 계	사업장(0)개소, 근로자(0)명
	관할 지역 대행(지정)한 계	사업장(0)개소, 근로자(0)명
	대행(지정)지역	

※ 준수사항

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

「산업안전보건법」 제38조의2 규정의 외하여 석면조사기관으로 지정합니다.

2018. 12. 10.

중부지방고용노동청

