

석면작업 후 농도측정 결과 보고서

수택E구역 주택재개발정비사업 중 석면해체제거공사

2024년 04월 03일 ~ 05일, 08일 (4일간)

주식회사 아스랩

Tel : 031-296-5482 Fax : 031-622-9942

석면농도측정 결과보고서

석면해체·제거작업 신고번호	의 정 부-20240086	
신고현장	현장명(공사명·작업명)	전화번호
	수택E구역 주택재개발정비사업 중 석면해체제거공사	010-4634-4741
	소재지 경기도 구리시 검배로83번길 46-8 (수택동) 외24지번	
신고인	석면해체·제거업자명(상호) (주)청연씨앤디	고용노동부 등록번호 3792

「산업안전보건법 시행규칙」 제183조에 따라 석면농도측정 결과를 붙임과 같이 보고합니다.

년 월 일

신고인(석면해체·제거업자)

(주)청연씨앤디

(서명 또는 인)

지방고용노동청(지청)장 귀하

첨부서류	별지 제81호서식의 석면농도측정 결과표
------	-----------------------

석면농도측정 결과표

1. 작업장 개요

측정의뢰자	현장명(공사명·작업명):	수택E구역 주택재개발정비사업 중 석면해체제거공사		
	현장 소재지	경기도 구리시 검배로83번길 46-8 (수택동) 외24지번		
	석면해체·제거작업 신고번호	의정부-20240086	업자명(상호)	(주)청연씨앤디
	전화번호	02-871-4383	대표자	박경희

2. 측정기간 - 2024년 04월 03일 ~ 05일, 08일 (4일간)

3. 측정자(분석자 포함)

성명	자격종목 및 등급	자격등록번호	비고
윤찬성	대기환경기사	20204050823B	측정자
김태우, 남기정	관련학과 졸업		분석자

4. 측정결과

측정위치	측정시간(분)	유량(l/min)	측정농도(개/cm ³)	초과여부
첨부 서식1	첨부 서식1	첨부 서식1	첨부 서식1	첨부 서식1

5. 측정 위치도(측정 장소)

첨부 서식2

「산업안전보건법 시행규칙」 제183조에 따라 석면농도를 측정하고 그 결과를 위와 같이 제출합니다.

2024년 4월 11일

주식회사 아스랩



Tel : 031-296-5482 Fax : 031-622-9942

석면해체·제거업자

(주)청연씨앤디

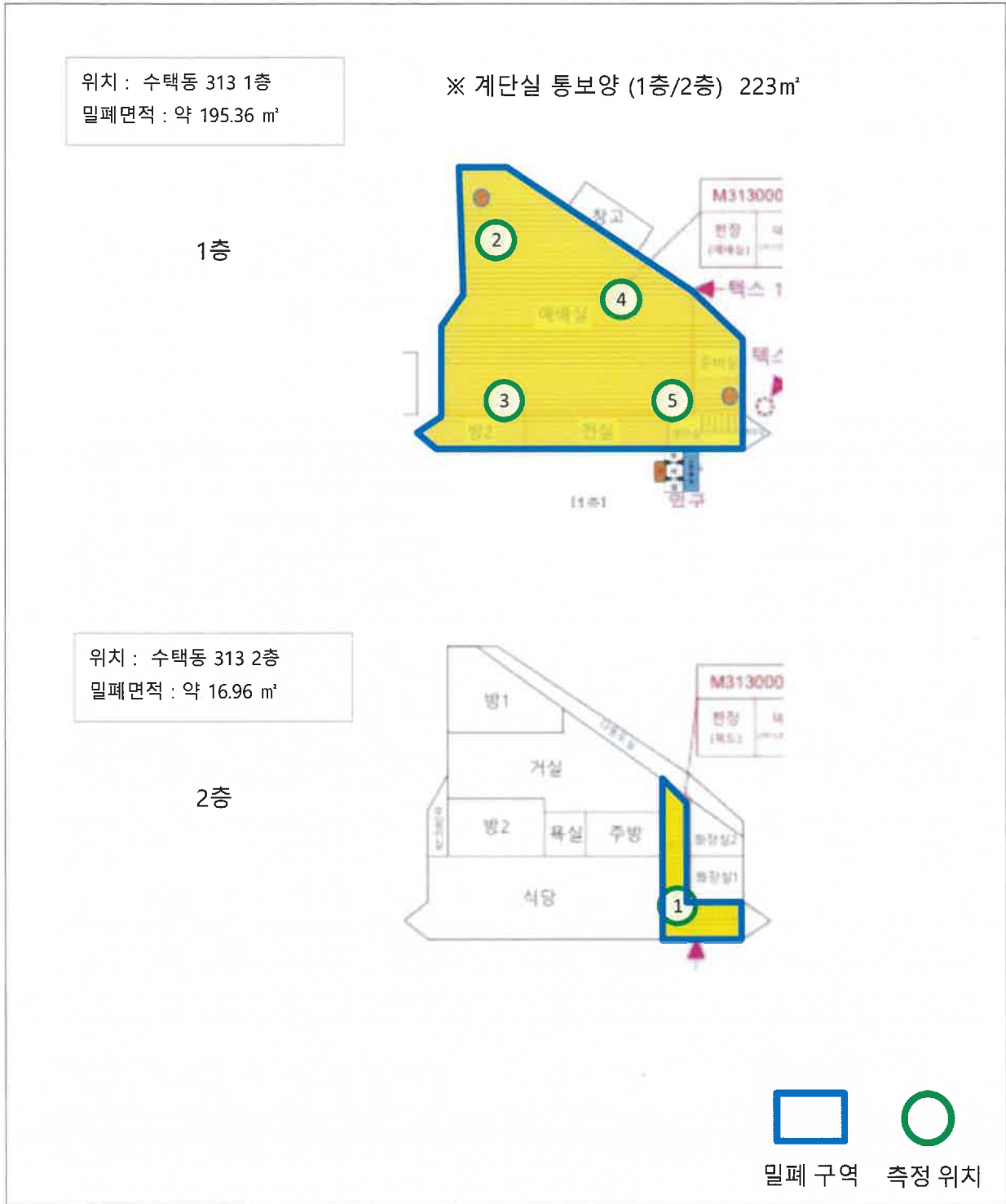
귀하

첨부 서식 1 측정 결과

현 장 명 :		수택E구역 주택재개발정비사업 중 석면해체제거공사			
측정일시 :		2024년 4월 3일			
성명	자격종목 및 등급	자격등록번호	비고		
윤찬성	대기환경기사	20204050823B	측정자		
김태우,남가정	관련학과 졸업		분석자		
측정위치	측정번호	측정시간(분)	유량(l/min)	측정농도 (개/cm³)	초과여부
수택동 313 2층	1	100	10.4	0.004	미만
수택동 313 1층	2	100	10.4	0.004	미만
수택동 313 1층	3	100	10.4	0.002	미만
수택동 313 1층	4	100	10.2	0.003	미만
수택동 313 1층	5	100	10.3	0.003	미만
공시료 #1 #2				0.000	

첨부 서식 2 측정 위치도 (측정 장소)

현 장 명 : 수택E구역 주택재개발정비사업 중 석면해체제거공사



첨부 서식 1 측정 결과

현 장 명 :		수택E구역 주택재개발정비사업 중 석면해체제거공사			
측정일시 :		2024년 4월 4일			
성명	자격종목 및 등급	자격등록번호	비고		
윤찬성	대기환경기사	20204050823B	측정자		
김태우,남기정	관련학과 졸업		분석자		
측정위치	측정번호	측정시간(분)	유량(l/min)	측정농도 (개/㎥)	초과여부
수택동 495-8 지하1층	1	100	10.3	0.003	미만
수택동 495-8 지하1층	2	100	10.2	0.002	미만
수택동 495-8 지하1층	3	100	10.4	0.003	미만
수택동 495-8 지하1층	4	100	10.4	0.002	미만
수택동 498-20 1층	5	100	10.4	0.004	미만
공시료 #1 #2				0.000	

첨부 서식 2 측정 위치도 (측정 장소)

현 장 명 : 수택E구역 주택재개발정비사업 중 석면해체제거공사

위치 : 수택동 495-8 지하1층
 밀폐면적 : 약 140.72 m²

지하1층



1층

위치 : 수택동 498-20 1층
 밀폐면적 : 약 18.9 m²



 밀폐 구역  측정 위치

첨부 서식 1 측정 결과

현 장 명 :		수택E구역 주택재개발정비사업 중 석면해체제거공사			
측정일시 :		2024년 4월 5일			
성명	자격종목 및 등급	자격등록번호	비고		
윤찬성	대기환경기사	20204050823B	측정자		
김태우,남기정	관련학과 졸업		분석자		
측정위치	측정번호	측정시간(분)	유량(l/min)	측정농도 (개/cm ³)	초과여부
수택동 498-20 2층	1	100	10.4	0.003	미만
수택동 498-20 2층	2	100	10.3	0.004	미만
수택동 498-20 2층	3	100	10.5	0.004	미만
수택동 498-20 2층	4	100	10.4	0.004	미만
수택동 498-20 2층	5	100	10.4	0.003	미만
공시료 #1 #2				0.000	

첨부 서식 2 측정 위치도 (측정 장소)

현 장 명 : 수택E구역 주택재개발정비사업 중 석면해체제거공사

위치 : 수택동 498-20 2층
밀폐면적 : 약 217.47 m²

2층



 밀폐 구역  측정 위치

첨부 서식 2 측정 위치도 (측정 장소)

현 장 명 : 수택E구역 주택재개발정비사업 중 석면해체제거공사

위치 : 수택동 344-1 1층
밀폐면적 : 약 123.75 m²

1층



 밀폐 구역  측정 위치

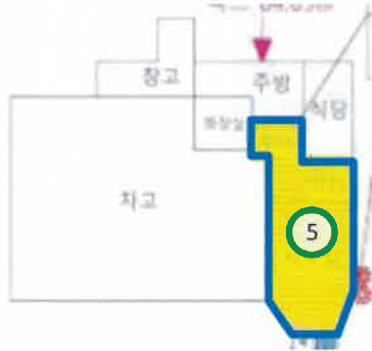
첨부 서식 2 측정 위치도 (측정 장소)

현 장 명 : 수택E구역 주택재개발정비사업 중 석면해체제거공사

위치 : 수택동 494-14 1층/2층/옥상
 밀폐면적 : 약 329 m²

※ 계단실 통보양

옥상층



2층



1층



첨부 서식 3 지정서

제2021-120014호

석면조사기관 지정서(변경)

기관명	(주)아스랩	
소재지	(18329) 경기 화성시 분천길 14-12, 1동 2층	
대표자성명	홍미현	
지정사항	총 대행(지정)한 계	지정한계 없음
	관할 지역 대행(지정)한 계	지정한계 없음
	대행(지정)지역	전국

※ 준수사항

1. 석면조사기관은 고용노동부장관 또는 지방노동권서장의 자료제출요구 및 점검에 적극 협조해야 한다.
2. 석면조사기관으로 지정받은 기관은 『산업안전보건법』에서 정하는 사항을 준수하여야 한다.
3. 그 밖의 기타사항

※ "지정사항" 및 "준수사항"에는 지정기관의 종류에 따라 필요한 사항을 추가로 적거나 필요 없는 사항은 삭제합니다.

『산업안전보건법』 제120조에 따라 석면조사기관으로 지정합니다.

2021. 5. 18.

중부지방고용노동청장



비산정도 측정 결과 보고서

수택E구역 주택재개발정비사업 중 석면해체제거공사

2024년 04월 02일 ~ 09일 (8일간)

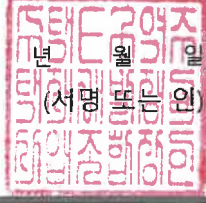
주식회사 아스랩



Tel : 031-296-5482 Fax : 031-622-9942

본 결과서는 석면안전관리법 제21조의 규정에 의거하여 실시한 건축물석면조사 내용을 토대로 작성되었습니다.

석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과보고서

접수번호		접수일					
제출인	상호(대표자)	사업자등록번호					
	수택E구역 주택재개발정비사업조합	-					
	주소	(전화번호: 031-563-4336)					
경기도 구리시 검배로 104, 5층(한아름빌딩)							
석면해체·제거 사업장	건물명	수택E구역 주택재개발정비사업 조합	위치	경기도 구리시 검배로83번길 46-8 (수택동) 외24지번			
	연면적(m ²)	7,289.03	작업기간	2024년 04월 02일 ~ 09일 (8일간)			
	석면건축자재[길이(m)·면적(m ²)·부피(m ³)]						
	텍스 1097.87, 발라이트 1500, 슬레이트 325, 브레이크패드 0.1, 가스켓 3.04 (필요시 별지 첨부)						
측정 기관	대표자	홍 미 현	사업자등록번호			698-86-01848	
	주소	경기도 화성시 봉담읍 분천길 14-12, 2층					
	측정자/분석자	윤찬성 / 김태우, 남기정					
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류
	(별지 첨부)						
측정 지점	비산측정 시작 사진		비산측정 종료 사진			비고	
	(필요시 별지 첨부)		(필요시 별지 첨부)				
	측정 시작 시간:		측정 종료 시간:				
	(필요시 별지 첨부)		(필요시 별지 첨부)				
	측정 시작 시간:		측정 종료 시간:				
	(필요시 별지 첨부)		(필요시 별지 첨부)				
	측정 시작 시간:		측정 종료 시간:				
	(필요시 별지 첨부)		(필요시 별지 첨부)				
「석면안전관리법」 제28조제2항 및 같은 법 시행규칙 제38조제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.							
제출인(대표자) 수택E구역 주택재개발정비사업조합							
특별자치시장·특별자치도지사·시장·군수·구청장 귀하							
첨부서류	「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제77호서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본					수수료 없음	

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서








1. 측정자 (분석자 포함)

성명	자격종목 및 등급	자격등록번호	비고
윤찬성	대기환경기사	20204050823B	측정자
김태우, 남기정	관련학과 졸업		분석자

2. 측정결과

	시료번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류	
측정 결과	1	부지경계선	KMS-5100 / 1	10.5	4월 2일 8시 22분	0.002	기준미만	
	2	부지경계선	KMS-5100 / 1	10.5	4월 2일 8시 31분	0.002	기준미만	
	3	부지경계선	KMS-5100 / 1	10.3	4월 2일 8시 42분	0.002	기준미만	
	4	부지경계선	KMS-5100 / 1	10.4	4월 2일 8시 51분	0.001	기준미만	
	공시료 #1 #2						0.000	

3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선	 <p>측정 시작 시간 : 8시 22분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 12시 22분</p>	
부지경계선	 <p>측정 시작 시간 : 8시 31분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 12시 31분</p>	
부지경계선	 <p>측정 시작 시간 : 8시 42분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 12시 42분</p>	
부지경계선	 <p>측정 시작 시간 : 8시 51분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 12시 51분</p>	


3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 9시 10분	측정 종료 시간 : 13시 10분	
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 9시 17분	측정 종료 시간 : 13시 17분	
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 9시 23분	측정 종료 시간 : 13시 23분	
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 9시 35분	측정 종료 시간 : 13시 35분	
위생설비 지점			
	측정 시작 시간 : 9시 40분	측정 종료 시간 : 10시 20분	

3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
음압기 배출구			
	측정 시작 시간 : 9시 43분	측정 종료 시간 : 10시 23분	
음압기 배출구			
	측정 시작 시간 : 9시 45분	측정 종료 시간 : 10시 25분	
폐기물 반출구			
	측정 시작 시간 : 10시 10분	측정 종료 시간 : 10시 50분	
폐기물 보관지점			
	측정 시작 시간 : 13시 02분	측정 종료 시간 : 13시 42분	
폐기물 보관지점			
	측정 시작 시간 : 13시 04분	측정 종료 시간 : 13시 44분	

3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 7시 30분	측정 종료 시간 : 11시 30분	
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 7시 30분	측정 종료 시간 : 11시 30분	
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 7시 37분	측정 종료 시간 : 11시 37분	
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 7시 46분	측정 종료 시간 : 11시 46분	
위생설비 지점			
	측정 시작 시간 : 7시 50분	측정 종료 시간 : 8시 30분	









3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
음압기 배출구			
	측정 시작 시간 : 7시 52분	측정 종료 시간 : 8시 32분	
위생설비 지점			
	측정 시작 시간 : 10시 40분	측정 종료 시간 : 11시 20분	
음압기 배출구			
	측정 시작 시간 : 10시 47분	측정 종료 시간 : 11시 27분	
폐기물 보관지점			
	측정 시작 시간 : 10시 52분	측정 종료 시간 : 11시 32분	
폐기물 보관지점			
	측정 시작 시간 : 10시 57분	측정 종료 시간 : 11시 37분	

3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물 반출구	 <p>측정 시작 시간 : 9시 40분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 10시 20분</p>	
폐기물 반출구	 <p>측정 시작 시간 : 12시 40분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 13시 20분</p>	

3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 7시 45분	측정 종료 시간 : 11시 45분	
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 7시 52분	측정 종료 시간 : 11시 52분	
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 7시 58분	측정 종료 시간 : 11시 58분	
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 8시 07분	측정 종료 시간 : 12시 07분	
위생설비 지점			
	측정 시작 시간 : 8시 10분	측정 종료 시간 : 8시 50분	

3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
음압기 배출구			
	측정 시작 시간 : 8시 12분	측정 종료 시간 : 8시 52분	
음압기 배출구			
	측정 시작 시간 : 8시 16분	측정 종료 시간 : 8시 56분	
위생설비 지점			
	측정 시작 시간 : 9시 10분	측정 종료 시간 : 9시 50분	
작업장주변-실외			
	측정 시작 시간 : 9시 16분	측정 종료 시간 : 11시 16분	
폐기물 보관지점			
	측정 시작 시간 : 9시 19분	측정 종료 시간 : 9시 59분	

3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물 보관지점	 <p>측정 시작 시간 : 9시 22분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 10시 02분</p>	
폐기물 반출구	 <p>측정 시작 시간 : 11시 20분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 12시 00분</p>	

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서

1. 측정자 (분석자 포함)

성명	자격종목 및 등급	자격등록번호	비고
윤찬성	대기환경기사	20204050823B	측정자
김태우, 남기정	관련학과 졸업		분석자

2. 측정결과

	시료번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류	
측정 결과	1	폐기물 보관지점	KMS-5100 / 1	10.3	4월 6일 8시 20분	0.002	기준미만	
	2	폐기물 보관지점	KMS-5100 / 1	10.3	4월 6일 8시 22분	0.001	기준미만	
	공시료 #1 #2						0.000	

3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물 보관지점	 <p>측정 시작 시간 : 8시 20분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 9시 00분</p>	
폐기물 보관지점	 <p>측정 시작 시간 : 8시 22분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 9시 02분</p>	

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서

1. 측정자 (분석자 포함)

성명	자격종목 및 등급	자격등록번호	비고
윤찬성	대기환경기사	20204050823B	측정자
김태우, 남기정	관련학과 졸업		분석자

2. 측정결과

	시료번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류	
측정 결과	1	폐기물 보관지점	KMS-5100 / 1	10.4	4월 7일 8시 20분	0.001	기준미만	
	2	폐기물 보관지점	KMS-5100 / 1	10.3	4월 7일 8시 22분	0.001	기준미만	
	공시료 #1 #2						0.000	

3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물 보관지점	 <p>측정 시작 시간 : 8시 20분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 9시 00분</p>	
폐기물 보관지점	 <p>측정 시작 시간 : 8시 22분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 9시 02분</p>	

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서

1. 측정자 (분석자 포함)

성명	자격종목 및 등급	자격등록번호	비고
윤찬성	대기환경기사	20204050823B	측정자
김태우, 남기정	관련학과 졸업		분석자

2. 측정결과

	시료번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류
	측정 결과	1	부지경계선	KMS-5100 / 1	10.4	4월 8일 7시 34분	0.002
2		부지경계선	KMS-5100 / 1	10.4	4월 8일 7시 44분	0.001	기준미만
3		부지경계선	KMS-5100 / 1	10.4	4월 8일 7시 53분	0.002	기준미만
4		부지경계선	KMS-5100 / 1	10.5	4월 8일 8시 03분	0.002	기준미만
5		폐기물 보관지점	KMS-5100 / 1	10.5	4월 8일 8시 06분	0.001	기준미만
6		폐기물 보관지점	KMS-5100 / 1	10.3	4월 8일 8시 09분	0.001	기준미만
7		위생설비 지점	KMS-5100 / 1	10.5	4월 8일 8시 15분	0.003	기준미만
8		음압기 배출구	KMS-5100 / 1	10.2	4월 8일 8시 19분	0.003	기준미만
9		음압기 배출구	KMS-5100 / 1	10.5	4월 8일 8시 24분	0.005	기준미만
10		음압기 배출구	KMS-5100 / 1	10.2	4월 8일 8시 27분	0.005	기준미만
11		음압기 배출구	KMS-5100 / 1	10.3	4월 8일 8시 30분	0.005	기준미만
12		위생설비 지점	KMS-5100 / 1	10.4	4월 8일 8시 50분	0.003	기준미만
13		음압기 배출구	KMS-5100 / 1	10.3	4월 8일 8시 53분	0.003	기준미만
14		위생설비 지점	KMS-5100 / 1	10.4	4월 8일 10시 10분	0.003	기준미만
15		작업장주변-실외	KMS-5100 / 1	10.4	4월 8일 10시 19분	0.004	기준미만
16		작업장주변-실외	KMS-5100 / 1	10.4	4월 8일 10시 25분	0.004	기준미만
17		폐기물 반출구	KMS-5100 / 1	10.4	4월 8일 11시 20분	0.005	기준미만
18		폐기물 반출구	KMS-5100 / 1	10.4	4월 8일 13시 20분	0.005	기준미만
공시료 #1 #2						0.000	

3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 7시 34분	측정 종료 시간 : 11시 34분	
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 7시 44분	측정 종료 시간 : 11시 44분	
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 7시 53분	측정 종료 시간 : 11시 53분	
부지경계선			
	측정 시작 시간 : 8시 03분	측정 종료 시간 : 12시 03분	
폐기물 보관지점			
	측정 시작 시간 : 8시 06분	측정 종료 시간 : 8시 46분	

3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물 보관지점	 <p>측정 시작 시간 : 8시 09분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 8시 49분</p>	
위생설비 지점	 <p>측정 시작 시간 : 8시 15분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 8시 55분</p>	
음압기 배출구	 <p>측정 시작 시간 : 8시 19분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 8시 59분</p>	
음압기 배출구	 <p>측정 시작 시간 : 8시 24분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 9시 04분</p>	
음압기 배출구	 <p>측정 시작 시간 : 8시 27분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 9시 07분</p>	

3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
음압기 배출구	 <p>측정 시작 시간 : 8시 30분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 9시 10분</p>	
위생설비 지점	 <p>측정 시작 시간 : 8시 50분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 9시 30분</p>	
음압기 배출구	 <p>측정 시작 시간 : 8시 53분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 9시 33분</p>	
위생설비 지점	 <p>측정 시작 시간 : 10시 10분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 10시 50분</p>	
작업장주변-실외	 <p>측정 시작 시간 : 10시 19분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 12시 19분</p>	

3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
작업장주변-실외 측정 시작 시간 : 10시 25분			
폐기물 반출구 측정 시작 시간 : 11시 20분			
폐기물 반출구 측정 시작 시간 : 13시 20분			

석면해체 · 제거 사업장의 석면비산 측정결과 보고서

1. 측정자 (분석자 포함)

성명	자격종목 및 등급	자격등록번호	비고
윤찬성	대기환경기사	20204050823B	측정자
김태우, 남기정	관련학과 졸업		분석자

2. 측정결과

	시료번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (ℓ/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류	
측정 결과	1	폐기물 보관지점	KMS-5100 / 1	10.5	4월 9일 7시 11분	0.001	기준미만	
	2	폐기물 보관지점	KMS-5100 / 1	10.4	4월 9일 7시 12분	0.001	기준미만	
	공시료 #1 #2						0.000	

3. 측정사진

측정 지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물 보관지점	 <p>측정 시작 시간 : 7시 11분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 7시 51분</p>	
폐기물 보관지점	 <p>측정 시작 시간 : 7시 12분</p>	 <p>측정 종료 시간 : 7시 52분</p>	

4. 지정서

제2021-120014호

석면조사기관 지정서(변경)

기관명	(주)아스랩	
소재지	(18329) 경기 화성시 분천길 14-12, 1동 2층	
대표자성명	홍미현	
지정사항	총 대행(지정) 한계	지정한계 없음
	관할 지역 대행(지정) 한계	지정한계 없음
	대행(지정) 지역	전국

※ 준수사항

1. 석면조사기관은 고용노동부장관 또는 지방노동관서장의 자료 제출요구 및 점검에 적극 협조해야 한다.
2. 석면조사기관으로 지정받은 기관은 『산업안전보건법』에서 정하는 사항을 준수하여야 한다.
3. 그 밖의 기타사항

※ "지정사항" 및 "준수사항"에는 지정기관의 종류에 따라 필요한 사항을 추가로 적거나 필요 없는 사항은 삭제합니다.

『산업안전보건법』 제120조에 따라 석면조사기관으로 지정합니다.

2021. 5. 18.

중부지방고용노동청장



폐기물 최종처리확인서

배출	회사명	수택E구역 주택재개발정비사업조합	업종	
	대표자(지사장)	김기섭	사업자번호	781-81-00020
	주소	경기도 구리시 검배로 104, 5층		
처리	회사명	(주)제이엔텍	업종	폐기물 최종처분업
	대표자	조현택	사업자번호	398-88-00735
	주소	충청남도 당진시 송산면 가곡로 250	전화번호	041-357-0802

발생기간	2024년 04월 11일 ~ 2024년 04월 11일
발생장소	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원
용역명	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 지정폐기물 처리
비고	

폐기물종류	배출량 (년/톤)	운반자	처리자	처리방법	처리량 (년/톤)
홀날릴 우려가 없는 폐석면	1.97	아이엔지환경개발	(주)제이엔텍	관리형매립(위탁)	1.97
석면의 제거작업에 사용된 모든	0.05	아이엔지환경개발	(주)제이엔텍	관리형매립(위탁)	0.05

처리기간	2024년 04월 11일 ~ 2024년 04월 11일
------	-------------------------------

폐기물관리법을 준수하여 위와 같이 처리 하였음을 증명합니다.

2024년 04월 11일

처리자 회사명 (주)제이엔텍
대표자 조현택



수택E구역 주택재개발정비사업조 귀하

계량 증명서

처리지용

입 지	2024년 04월 11일
배 출 지	수택E구역 주택재개발정비사업
운 반 자	아이엔지환경개발(주)
현 장 명	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 지정폐기물 처리
차량번호	92라6728

품 목	출발할 우려가 없는 폐석면
총 중 량	21,770 kg
공차중량	19,800 kg
실 중 량	1,970 kg
비 고	

위외 같이 계량을 증명함.

(주)제이엔텍

충청남도 당진시 송산면 가곡로 250
 TEL : 041-357-0802
 FAX : 041-357-8804

계량 증명서

운반지용

입 지	2024년 04월 11일
배 출 지	수택E구역 주택재개발정비사업
운 반 자	아이엔지환경개발(주)
현 장 명	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 지정폐기물 처리
차량번호	92라6728

품 목	출발할 우려가 없는 폐석면
총 중 량	21,770 kg
공차중량	19,800 kg
실 중 량	1,970 kg
비 고	

위외 같이 계량을 증명함.

(주)제이엔텍

충청남도 당진시 송산면 가곡로 250
 TEL : 041-357-0802
 FAX : 041-357-8804

계량 증명서

배출지용

입 지	2024년 04월 11일
배 출 지	수택E구역 주택재개발정비사업
운 반 자	아이엔지환경개발(주)
현 장 명	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 지정폐기물 처리
차량번호	92라6728

품 목	출발할 우려가 없는 폐석면
총 중 량	21,770 kg
공차중량	19,800 kg
실 중 량	1,970 kg
비 고	

위외 같이 계량을 증명함.

(주)제이엔텍

충청남도 당진시 송산면 가곡로 250
 TEL : 041-357-0802
 FAX : 041-357-8804

계량 증명서

처리자용

일 지	2024년 04월 11일
배 출 지	수택E구역 주택재개발정비사업
운 반 지	아이엔지환경개발(주)
현 장 명	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 지정폐기물 처리
차량번호	92라6728

계량 증명서

운반자용

일 지	2024년 04월 11일
배 출 지	수택E구역 주택재개발정비사업
운 반 지	아이엔지환경개발(주)
현 장 명	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 지정폐기물 처리
차량번호	92라6728

계량 증명서

배출자용

일 지	2024년 04월 11일
배 출 지	수택E구역 주택재개발정비사업
운 반 지	아이엔지환경개발(주)
현 장 명	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 지정폐기물 처리
차량번호	92라6728

품 목 석면의 제거작업에 사용된 모든 비닐시트.

총 중 량	19,800 kg
공차중량	19,750 kg
실 중 량	50 kg
비 고	

위와 같이 계량을 증명함.



(주)제이엔텍

충청남도 당진시 송산면 가곡로 250
TEL : 041-357-0802
FAX : 041-357-8804

품 목 석면의 제거작업에 사용된 모든 비닐시트.

총 중 량	19,800 kg
공차중량	19,750 kg
실 중 량	50 kg
비 고	

위와 같이 계량을 증명함.




(주)제이엔텍

충청남도 당진시 송산면 가곡로 250
TEL : 041-357-0802
FAX : 041-357-8804

품 목 석면의 제거작업에 사용된 모든 비닐시트.

총 중 량	19,800 kg
공차중량	19,750 kg
실 중 량	50 kg
비 고	

위와 같이 계량을 증명함.



(주)제이엔텍

충청남도 당진시 송산면 가곡로 250
TEL : 041-357-0802
FAX : 041-357-8804

■ 운반자용 인계내역

배출자	인계번호	2404347174	사업자등록번호	781-81-00020
	업 소 명	수택E구역 주택재개발정비사업조합		
	소 재 지	(11943) 경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 (Tel: 0315634336)		
	폐기물종류	흩날릴 우려가 없는 폐석면 (07-01-01)	성상	고상
	위탁량	1,970.000 kg	처리방법(코드)	(2201)민간관리형매립시설(위탁) (2201)
	인계번호생성일시	2024-04-09 17:20	확정여부(일시)	확정 2024-04-11 15:26
	인 계 일 자	2024-04-09	차 량 번 호	804로6216
	인계자명	정경민		
운반자	업 소 명	아이엔지환경개발(주)	사업자등록번호	128-81-83730
	소 재 지	(412-520) 경기도 고양시 덕양구 내유동 3번지 (Tel: 031-972-3084)		
	보관장소	경기도 파주시 광탄면 용미리, 585-9	운반차량	804로6216.92라6728
	운반인수일자	2024-04-09	운반인계일자	2024-04-11
처리자	업 소 명	(주)제이엔텍	사업자등록번호	398-88-00735
	사무실소재지	(31710) 충청남도 당진시 송산면 동곡리 492 (관리동) (Tel: 0413570802)		
	시설소재지			
	시 설 명			

(출력일시 : 2024-04-11 16:26)

■ 운반자용 인계내역

배출자	인계번호	2404347223	사업자등록번호	781-81-00020
	업 소 명	수택B구역 주택재개발정비사업조합		
	소 재 지	(11943) 경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원		(Tel: 0315634336)
	폐기물종류	식면의 제거작업에 사용된 모든 비닐...등 (07-03-00)	성상	교상
	위탁량	50.000 kg	처리방법(코드)	(2201)민간관리형매립시설(위탁) (2201)
	인계번호생성일시	2024-04-09 17:21	확정여부(일시)	확정 2024-04-11 15:26
	인 계 일 자	2024-04-09	차 량 번 호	804로6216
	인계자명	정경빈		
운반자	업 소 명	아이엔지환경개발(주)	사업자등록번호	128-81-83730
	소 재 지	(412-520) 경기도 고양시 덕양구 내유동 3번지		(Tel: 031-972-3084)
	보관장소	경기도 파주시 광탄면 용미리, 585-9	운반차량	804로6216,92라6728
	운반인수일자	2024-04-09	운반인계일자	2024-04-11
처리자	업 소 명	(주)제이엔텍	사업자등록번호	398-88-00735
	사무실소재지	(31710) 충청남도 당진시 송산면 동곡리 492 (관리동)		(Tel: 0413570802)
	시설소재지			
	시 설 명			

(출력일시 : 2024-04-11 16:26)

폐기물 최종처리확인서

배출	회 사 명	수택E구역 주택재개발정비사업조합	업 종		
	대표자(지사장)	김기섭	사업자번호	781-81-00020	
	주 소	경기도 구리시 검배로 104, 5층			
처리	회 사 명	(주)제이엔텍	업 종	폐기물 최종처분업	
	대 표 자	조 현 택	사업자번호	398-88-00735	
	주 소	충청남도 당진시 송산면 가곡로 250	전화번호	041-357-0802	
발생기간	2024 년 04 월 09 일 ~ 2024 년 04 월 09 일				
발생장소	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원				
용역명	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 지정폐기물 처리				
비 고					
폐기물종류	배출량 (년/톤)	운 반 자	처 리 자	처리방법	처리량 (년/톤)
출날릴 우려가 없는 폐석면	16.30	아이엔지환경개발	(주)제이엔텍	관리형매립(위탁)	16.30
석면의 제거작업에 사용된 모눈	0.03	아이엔지환경개발	(주)제이엔텍	관리형매립(위탁)	0.03
처 리 기 간	2024 년 04 월 09 일 ~ 2024 년 04 월 09 일				

폐기물관리법을 준수하여 위와 같이 처리 하였음을 증명합니다.

2024 년 04 월 09 일

처 리 자 회 사 명 (주)제이엔텍
대 표 자 조 현 택



수택E구역 주택재개발정비사업조 귀하

계량 증명서

처리자용

일 자	2024년 04월 09일
배 출 지	수택E구역 주택재개발정비사업
운 반 지	아이엔지환경개발(주)
현 장 명	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 지정폐기물 처리
차량번호	84보6383

품 목	출발될 우려가 없는 폐석면	
총 중 량	33,980	kg
공차중량	17,680	kg
실 중 량	16,300	kg
비 고		

위외 같이 계량을 증명함.

(주)제이엔텍
 충청남도 당진시 송산면 가곡로 250
 TEL : 041-357-0802
 FAX : 041-357-8804

계량 증명서

운반자용

일 자	2024년 04월 09일
배 출 지	수택E구역 주택재개발정비사업
운 반 지	아이엔지환경개발(주)
현 장 명	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 지정폐기물 처리
차량번호	84보6383

품 목	출발될 우려가 없는 폐석면	
총 중 량	33,980	kg
공차중량	17,680	kg
실 중 량	16,300	kg
비 고		

위외 같이 계량을 증명함.

(주)제이엔텍
 충청남도 당진시 송산면 가곡로 250
 TEL : 041-357-0802
 FAX : 041-357-8804

계량 증명서

배출자용

일 자	2024년 04월 09일
배 출 지	수택E구역 주택재개발정비사업
운 반 지	아이엔지환경개발(주)
현 장 명	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 지정폐기물 처리
차량번호	84보6383

품 목	출발될 우려가 없는 폐석면	
총 중 량	33,980	kg
공차중량	17,680	kg
실 중 량	16,300	kg
비 고		

위외 같이 계량을 증명함.

(주)제이엔텍
 충청남도 당진시 송산면 가곡로 250
 TEL : 041-357-0802
 FAX : 041-357-8804

계량 증명서

처리자용

일 지	2024년 04월 09일
배 출 자	수택E구역 주택재개발정비사업
운 반 자	아이엔지환경개발(주)
현 장 명	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 지정폐기물 처리
차량번호	84보6383

계량 증명서

운반자용

일 지	2024년 04월 09일
배 출 자	수택E구역 주택재개발정비사업
운 반 자	아이엔지환경개발(주)
현 장 명	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 지정폐기물 처리
차량번호	84보6383

계량 증명서

배출자용

일 지	2024년 04월 09일
배 출 자	수택E구역 주택재개발정비사업
운 반 자	아이엔지환경개발(주)
현 장 명	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 지정폐기물 처리
차량번호	84보6383

품 목	석면의 제거작업에 사용된 모든 비닐시트.	
총 중 량	17,680	kg
공차중량	17,650	kg
실 중 량	30	kg
비 고		

위와 같이 계량을 증명함.



충청남도 당진시 송산면 가곡로 250
TEL : 041-357-0802
FAX : 041-357-8804

품 목	석면의 제거작업에 사용된 모든 비닐시트.	
총 중 량	17,680	kg
공차중량	17,650	kg
실 중 량	30	kg
비 고		

위와 같이 계량을 증명함.



충청남도 당진시 송산면 가곡로 250
TEL : 041-357-0802
FAX : 041-357-8804

품 목	석면의 제거작업에 사용된 모든 비닐시.	
총 중 량	17,680	kg
공차중량	17,650	kg
실 중 량	30	kg
비 고		

위와 같이 계량을 증명함.



충청남도 당진시 송산면 가곡로 250
TEL : 041-357-0802
FAX : 041-357-8804

■ 운반자용 인계내역

배출자	인계번호	2404310216	사업자등록번호	781-81-00020
	업 소 명	수택E구역 주택재개발정비사업조합		
	소 재 지	(11943) 경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 (Tel: 0315634336)		
	폐기물종류	쏟날릴 우려가 없는 폐석면 (07-01-01)	성상	고상
	위탁량	16,300.000 kg	처리방법(코드)	(2201)민간관리형매립시설(위탁) (2201)
	인계번호생성일시	2024-04-09 09:06	확정여부(일시)	확정 2024-04-09 15:51
	인 계 일 자	2024-04-09	차 량 번 호	84보6383
	인계자명	정경민		
운반자	업 소 명	아이엔지환경개발(주)	사업자등록번호	128-81-33730
	소 재 지	(412-520) 경기도 고양시 덕양구 내유동 3번지 (Tel: 031-972-3084)		
	보관장소		운반차량	84보6383
	운반인수일자	2024-04-09	운반인계일자	2024-04-09
처리자	업 소 명	(주)제이애펙	사업자등록번호	398-88-00735
	사무실소재지	(31710) 충청남도 당진시 송산면 동쪽리 492 (관리동) (Tel: 0413570802)		
	시설소재지			
	시 설 명			

(출력일시 : 2024-04-09 17:17)

■ 운반자용 인계내역

배 출 자	인계번호	2404310283	사업자등록번호	781-81-00020
	업 소 명	수택E구역 주택재개발정비사업조합		
	소 재 지	(11943) 경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 (Tel: 0315634336)		
	폐기물종류	석면의 제거작업에 사용된 모튼 (07-03-00) 비닐....등	성상	고상
	위탁량	30.000 kg	처리방법(코드)	(2201)민간관리형매립시설(위탁) (2201)
	인계번호생성일시	2024-04-09 09:07	확정여부(일시)	확정 2024-04-09 15:51
	인 계 일 자	2024-04-09	차 량 번 호	84보6383
	인계자명	정경민		
운 반 자	업 소 명	아이앤지환경개발(주)	사업자등록번호	128-81-83730
	소 재 지	(412-520) 경기도 고양시 덕양구 내유동 3번지 (Tel: 031-972-3084)		
	보관장소		운반차량	84보6383
	운반인수일자	2024-04-09	운반인계일자	2024-04-09
처 리 자	업 소 명	(주)제이앤티	사업자등록번호	398-88-00735
	사무실소재지	(31710) 충청남도 당진시 송산면 동쪽리 492 (관리동) (Tel: 0413570802)		
	시설소재지			
시 설 명				

(출력일시 : 2024-04-09 17:17)

관리번호 제 202400018호

폐기물 처리계획(변경) 확인증명서

제출인	상호(명칭)	수택E구역 주택재개발정비사업조합	사업자등록번호	781-81-00020
	성명(대표자)	김기섭		
	주소(사업장)	경기도 구리시 검배로 104, 5층 (수택동)	전화번호	031-563-4336

업종	주 원료명 및 사용량(톤/년)	주 생산품명 및 생산량(톤/년)
----	------------------	-------------------

	0	0
--	---	---

제조공정	경기도 구리시 수택동 496-6번지 일원 지정폐기물 처리 [2024.02.27. ~ 2024.12.31.]
------	---

발생 폐기물의 종류별 배출 및 처리 계획(톤/년)

폐기물 종류	분류번호	배출량		배출주기	성질 상태	운반계획		처리계획			
		kg/월	톤/년			운반자	운반량	처리구분	업소명	처리방법	처리량(톤/년)
요즘에 일 우려가 없다 폐쇄면	07-01-01		19.9	일시	고상	아이엔지환경개발(주)	19.9	위탁	(주)제이엔텍	매립(민간관리형매립시설)	19.9
석면 및 석면 함유 제품 폐기물 - 석면 함유 시멘트, 합판, 마스크, 석면 함유 벽지, 천, 등	07-03-00		0.1	일시	고상	아이엔지환경개발(주)	0.1	위탁	(주)제이엔텍	매립(민간관리형매립시설)	0.1

「폐기물관리법」 제17조제5항·제6항 및 같은 법 시행규칙 제18조의2제6항에 따라 폐기물 처리계획(변경)을 확인합니다.

2024년 03월 12일

경기도 구리시장

