

석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과보고서

접수번호		접수일					
제출인	상호(대표자) 부안교육지원청		사업자등록번호				
	주소 전북 부안군 부안읍 매창로 113 (전화번호: 063-580-7455)						
석면해체·제거 사업장	건물명 부안제일고, 백련초		위치 전북 부안군 행안면 춘헌길1 전북 부안군 하서면 번산로 1203				
	연면적(m ²) -		작업기간 2023-07-26~2023-08-16				
	석면건축자재[길이(m)·면적(m ²)·부피(m ³)] 1,088.09m ³ (필요시 별지 첨부)						
측정 기관	대표자 주 영 곤		사업자등록번호 317-81-31171				
	주소 전북 전주시 덕진구 만성북로 51-25 3층 3057호						
	측정자 : 서련, 정은경		분석자 : 김진성, 이경순				
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정 일시	측정 결과 (f/cc)	검출석면의 종류
	별지첨부						
측정 지점	비산측정 시작 사진		비산측정 종료 사진			비고	
	별지첨부		별지첨부			-	
		측정 시작 시간		측정 종료 시간			

「석면안전관리법」제28조제2항 및 같은 법 시행규칙 제38조제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2023년 08월 일

제출인(발주처) 부안교육지원청 (서명 또는 인)

부안군청 귀하

첨부서류	「산업안전보건법 시행규칙」 별지 제77호서식의 석면해체·제거작업 신고서 사본	수수료 없음
------	--	-----------

현장명: 부안제일고외 1교(백련초) 비산 및
석면농도측정용역 [부안제일고]



석면스토리 주식회사

Asbestos building survey Asbestos-story Co.Ltd

전주시 덕진구 만성북로 51-25 3층 3057호

TEL : (063) 253-2200 FAX : (063) 842-2601

비산정도 측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	부안제일고외 1교(백련초) 석면해체 제거공사		
	현장 소재지	전북 부안군 행안면 춘헌길 1		
	석면해체·제거작업 신고번호	군산-20230129	상 호 : (유한)천변토건환경	
	전화번호	063-212-8006	대표자 : 이 길 중	

2. 측정기간 - 2023년 08월 02일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.08.02.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.08.02.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0802-1	부지경계선	SARA5100 / 1	10.1	2023.08.02.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0802-2	부지경계선	SARA5100 / 1	10.3	2023.08.02.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0802-3	부지경계선	SARA5100 / 1	10.3	2023.08.02.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0802-4	부지경계선	SARA5100 / 1	10.4	2023.08.02.	-	-	검출한계미만 (불검출)

-이하여백-

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 09:10		
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 09:15		
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 09:20		
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 09:25		

비산정도 측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	부안제일고외 1교(백련초) 석면해체 제거공사		
	현장 소재지	전북 부안군 행안면 춘헌길 1		
	석면해체·제거작업 신고번호	군산-20230129	상 호 : (유한)천변토건환경	
	전화번호	063-212-8006	대표자 : 이 길 중	

2. 측정기간 - 2023년 08월 03일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.08.03.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.08.03.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0803-1	부지경계선	KMS5100 / 1	10.5	2023.08.03.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0803-2	부지경계선	KMS5100 / 1	10.2	2023.08.03.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0803-3	부지경계선	KMS5100 / 1	10.4	2023.08.03.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0803-4	부지경계선	KMS5100 / 1	10.1	2023.08.03.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0803-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.3	2023.08.03.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0803-6	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.1	2023.08.03.	0.0037	300	백석면 (기준치미만)
ASS0803-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.2	2023.08.03.	0.0030	300	백석면 (기준치미만)
ASS0803-8	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.5	2023.08.03.	0.0023	300	백석면 (기준치미만)
ASS0803-9	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.4	2023.08.03.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0803-10	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023.08.03.	0.0036	300	백석면 (기준치미만)
ASS0803-11	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.2	2023.08.03.	0.0024	300	백석면 (기준치미만)
ASS0803-12	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.5	2023.08.03.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0803-13	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.3	2023.08.03.	-	300	검출한계미만 (불검출)

-이하여백-

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도)

측정 위치 도식도 (2023년 08월 03일)



■ 석면비산측정 사진대지-1

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 08:20	측정 종료 시간 : 12:20	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 08:25	측정 종료 시간 : 12:25	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 08:30	측정 종료 시간 : 12:30	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 08:35	측정 종료 시간 : 12:35	
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 08:50	측정 종료 시간 : 09:30	

■ 석면비산측정 사진대지-2

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 09:00	측정 종료 시간 : 09:40	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 09:05	측정 종료 시간 : 09:45	
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 13:05	측정 종료 시간 : 13:45	
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 10:50	측정 종료 시간 : 11:30	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 10:55	측정 종료 시간 : 11:35	

■ 석면비산측정 사진대지-3

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 11:40	측정 종료 시간 : 12:20	
폐기물보관지점 (2P)			
	측정 시작 시간 : 14:00	측정 종료 시간 : 14:40	

비산정도 측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	부안제일고외 1교(백련초) 석면해체 제거공사		
	현장 소재지	전북 부안군 행안면 춘헌길 1		
	석면해체·제거작업 신고번호	군산-20230129	상 호 : (유한)천변토건환경	
	전화번호	063-212-8006	대표자 : 이 길 중	

2. 측정기간 - 2023년 08월 04일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.08.04.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.08.04.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0804-1	부지경계선	SARA5100 / 1	10.3	2023.08.04.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0804-2	부지경계선	SARA5100 / 1	10.4	2023.08.04.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0804-3	부지경계선	SARA5100 / 1	10.5	2023.08.04.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0804-4	부지경계선	SARA5100 / 1	10.1	2023.08.04.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0804-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.3	2023.08.04.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0804-6	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.1	2023.08.04.	0.0031	300	백석면 (기준치미만)
ASS0804-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.5	2023.08.04.	0.0035	300	백석면 (기준치미만)
ASS0804-8	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.4	2023.08.04.	0.0041	300	백석면 (기준치미만)
ASS0804-9	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.3	2023.08.04.	0.0035	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0804-10	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.2	2023.08.04.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0804-11	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.5	2023.08.04.	-	300	검출한계미만 (불검출)
-이하여백-							

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도)

측정 위치 도식도 (2023년 08월 04일)



■ 석면비산측정 사진대지-1

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 08:35	측정 종료 시간 : 12:35	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 08:40	측정 종료 시간 : 12:40	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 08:45	측정 종료 시간 : 12:45	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 08:50	측정 종료 시간 : 12:50	
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 09:20	측정 종료 시간 : 10:00	

■ 석면비산측정 사진대지-2

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 09:30	측정 종료 시간 : 10:10	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 09:35	측정 종료 시간 : 10:15	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 09:40	측정 종료 시간 : 10:20	
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 14:20	측정 종료 시간 : 15:00	
폐기물보관지점 (2P)			
	측정 시작 시간 : 14:50	측정 종료 시간 : 15:30	

비산정도 측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	부안제일고외 1교(백련초) 석면해체 제거공사		
	현장 소재지	전북 부안군 행안면 춘헌길 1		
	석면해체·제거작업 신고번호	군산-20230129	상 호 : (유한)천변토건환경	
	전화번호	063-212-8006	대표자 : 이 길 중	

2. 측정기간 - 2023년 08월 05일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.08.05.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.08.05	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0805-1	부지경계선	SARA5100 / 1	10.1	2023.08.05	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0805-2	부지경계선	SARA5100 / 1	10.3	2023.08.05	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0805-3	부지경계선	SARA5100 / 1	10.4	2023.08.05	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0805-4	부지경계선	SARA5100 / 1	10.1	2023.08.05	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0805-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.5	2023.08.05	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0805-6	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023.08.05	0.0042	300	백석면 (기준치미만)
ASS0805-7	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.2	2023.08.05	0.0024	300	백석면 (기준치미만)
ASS0805-8	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.2	2023.08.05	0.0030	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0805-9	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.1	2023.08.05	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0805-10	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.4	2023.08.05	-	300	검출한계미만 (불검출)
-이하여백-							

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도)

측정 위치 도식도 (2023년 08월 05일)



■ 석면비산측정 사진대지-1

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 08:15	측정 종료 시간 : 12:15	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 08:20	측정 종료 시간 : 12:20	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 08:25	측정 종료 시간 : 12:25	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 08:30	측정 종료 시간 : 12:30	
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 08:50	측정 종료 시간 : 09:30	

■ 석면비산측정 사진대지-2

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 09:50	측정 종료 시간 : 10:30	
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 10:00	측정 종료 시간 : 10:40	
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 14:10	측정 종료 시간 : 14:50	
폐기물보관지점 (2P)			
	측정 시작 시간 : 14:40	측정 종료 시간 : 15:20	

비산정도 측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	부안제일고외 1교(백련초) 석면해체 제거공사		
	현장 소재지	전북 부안군 행안면 춘헌길 1		
	석면해체·제거작업 신고번호	군산-20230129	상 호 : (유한)천변토건환경	
	전화번호	063-212-8006	대표자 : 이 길 중	

2. 측정기간 - 2023년 08월 06일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.08.06.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.08.06.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0806-1	부지경계선	SARA5100 / 1	10.3	2023.08.06.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0806-2	부지경계선	SARA5100 / 1	10.2	2023.08.06.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0806-3	부지경계선	SARA5100 / 1	10.5	2023.08.06.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0806-4	부지경계선	SARA5100 / 1	10.4	2023.08.06.	-	100	검출한계미만 (불검출)
ASS0806-5	위생설비입구	KMS5100 / 1	10.3	2023.08.06.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0806-6	음압기배출구	KMS5100 / 1	10.3	2023.08.06.	0.0036	300	백석면 (기준치미만)
ASS0806-7	폐기물반출구	KMS5100 / 1	10.4	2023.08.06.	0.0035	300	백석면 (기준치미만)
ASS0806-8	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.1	2023.08.06.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0806-9	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.4	2023.08.06.	-	300	검출한계미만 (불검출)
				-이하어백-			

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도)

측정 위치 도식도 (2023년 08월 06일)



■ 석면비산측정 사진대지-1

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
부지경계선1			
	측정 시작 시간 : 08:40	측정 종료 시간 : 12:40	
부지경계선2			
	측정 시작 시간 : 08:50	측정 종료 시간 : 12:50	
부지경계선3			
	측정 시작 시간 : 09:00	측정 종료 시간 : 13:00	
부지경계선4			
	측정 시작 시간 : 09:10	측정 종료 시간 : 13:10	
위생설비입구			
	측정 시작 시간 : 09:30	측정 종료 시간 : 10:10	

■ 석면비산측정 사진대지-2

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
음압기배출구			
	측정 시작 시간 : 09:40	측정 종료 시간 : 10:20	
폐기물반출구			
	측정 시작 시간 : 13:20	측정 종료 시간 : 14:00	
폐기물보관지점 (2P)			
	측정 시작 시간 : 13:50	측정 종료 시간 : 14:30	

비산정도 측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	부안제일고외 1교(백련초) 석면해체 제거공사		
	현장 소재지	전북 부안군 행안면 춘헌길 1		
	석면해체·제거작업 신고번호	군산-20230129	상 호 : (유한)천변토건환경	
	전화번호	063-212-8006	대표자 : 이 길 중	

2. 측정기간 - 2023년 08월 07일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.08.07.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.08.07.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0807-1	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.4	2023.08.07.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0807-2	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.1	2023.08.07.	-	300	검출한계미만 (불검출)

-이하야백-

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도)

측정 위치 도식도 (2023년 08월 07일)



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물보관지점 (2P)			
	측정 시작 시간 :09:10	측정 종료 시간 : 09:50	

비산정도 측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	부안제일고외 1교(백련초) 석면해체 제거공사		
	현장 소재지	전북 부안군 행안면 춘헌길 1		
	석면해체·제거작업 신고번호	군산-20230129	상 호 : (유한)천변토건환경	
	전화번호	063-212-8006	대표자 : 이 길 중	

2. 측정기간 - 2023년 08월 08일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.08.08.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.08.08.	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0808-1	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.3	2023.08.08.	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0808-2	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.2	2023.08.08.	-	300	검출한계미만 (불검출)

-이하여백-

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도)

측정 위치 도식도 (2023년 08월 08일)



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물보관지점 (2P)			
	측정 시작 시간 : 09:35	측정 종료 시간 : 10:15	

비산정도 측정 결과표

1. 작업장 개요

석면해체제거업자	현장명(공사명·작업명)	부안제일고외 1교(백련초) 석면해체 제거공사		
	현장 소재지	전북 부안군 행안면 춘헌길 1		
	석면해체·제거작업 신고번호	군산-20230129	상 호 : (유한)천변토건환경	
	전화번호	063-212-8006	대표자 : 이 길 중	

2. 측정기간 - 2023년 08월 09일

3. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정장비 (종류/수량)	유량 (l/분)	측정일시	측정 결과(f/cc)	분석 계수 시야수	검출석면의종류
-	공시료	-	-	2023.08.09.	-	-	검출한계미만 (불검출)
-	공시료	-	-	2023.08.09	-	-	검출한계미만 (불검출)
ASS0809-1	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.1	2023.08.09	-	300	검출한계미만 (불검출)
ASS0809-2	폐기물보관지점	KMS5100 / 1	10.5	2023.08.09	-	300	검출한계미만 (불검출)

-이하여백-

4. 측정 위치도(측정 장소)

"측정 위치도 (측정 장소) 후면 참조"

2023년 08월 일

석면스토리(주)



❖ 측정 위치(도식도)

측정 위치 도식도 (2023년 08월 09일)



■ 석면비산측정 사진대지

시 료 채 취 사 진			
측정지점	비산측정 시작 사진	비산측정 종료 사진	비고
폐기물보관지점 (2P)			
	측정 시작 시간 : 07:00	측정 종료 시간 : 07:40	

❖ 석면조사기관 지정서(고용노동부)

제2022-120001호

석면조사기관 지정서(변경)

기관명	석면스토리(주)	
소재지	(54858) 전라북도 전주시 덕진구 만성북로 51-25 3층 3057호 (스페이스온 지식산업센터)(50-3번지)	
대표자성명	주영곤	
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. 석면조사기관은 고용노동부장관 또는 지방노동관서장의 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.

2022. 2. 16.

광주지방고용노동청장



❖ 석면해체 제거작업 신고서

■산업안전보건법 시행규칙[별지 제77호서식]

석면해체 · 제거작업 신고서

※ 유의사항을 읽고 작성하여 주시기 바라며 []에는 √ 표시를 합니다.

(앞 쪽)

신고번호	(지방고용노동 - 호 관서명)	처리기간	7 일	
[] 건축물 [] 설비	위치(소재지) 전북 부안군 행안면 순천길 1 의 1곳 용도 교육연구시설	건축물등록번호 4580033025-1-00240000	건물명(설비명)	
[] 유치원 또는 학교 [] 정비사업 [] 기타	건축물수 4, 4 세대수	구조 철근콘크리트조	연면적 8,628.21㎡, 1,964.36㎡	
소유자	성명 전라북도 교육감 주소 전북 전주시 덕진구 진북1동 301-26	전화번호	063-580-7484	
석면해체 · 제거업자	업체명(상호) (유)전번토건환경 고용노동부 등록번호 제 347 호 전화번호 063) 212 - 8005	대표자 성명 이 도 영 휴대전화번호 010-6578-1422		
작업장	공사현장명(공사명·작업명) 부안제일고외 1교(백련초) 석면해체 제거공사	전화번호	010-7199-7934	
해체 사유	해체사유 리모델링 해체기간 2023년 07월 26일부터 2023년 08월 16일까지			
석면함유 자재(물질) 의 종류 및 면적	종 류	면적(㎡) · 부피(㎥) · 길이(m)		
	분무재(분할재)			
	내화피복재			
	천장재	1,088.09㎡		
	지붕재			
	벽재(벽체의 마감재)			
	바닥재			
	파이프보온재			
	단열재			
캐스킷				
기타 (칸이 부족할 경우 별첨)				
현장책임자	성명 임 춘 식 전화번호 010-7199-7934			
작업근로자 인적사항 (칸이 부족할 경 우 별첨)	성명	생년월일	주소	전화번호
	임 춘 식	1959. 12. 28	전주시 완산구 고덕산2길 9 명동고덕아파트 B동 806호	010-7199-7934
	노 영 화	1948. 12. 06	전주시 덕진구 어은골1길 17-2	010-4212-8005
최 병 권	1967. 12. 18	전주시 완산구 용리로 133 삼익아파트 504호	010-8645-9352	

「산업안전보건법 시행규칙」 제181조제1항에 따라 위와 같이 신고합니다.

신고인

(유)전번토건환경

이 도 영

2023년 07월 19일



광주고용노동청군산지청장 귀하