

석면비산 측정 결과보고서

1. 작업장 개요

현장명	청하중학교 석면개체 공사
현장소재지	경상북도 포항시 북구 청하면 청하로 151번길 26
측정의뢰자	성진기초건설(주)

2. 측정기간 - 2017년 01월 06일

3. 측정자(분석자 포함)

성명	자격 종목 및 등급	자격등록번호	비고
이영세	산업위생관리기술사	94142040016A	측정책임자
이성희	대기환경산업기사	06201046157Q	분석책임자

4. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정결과(f/cc)	검출석면
첨부1			

5. 측정 지점 위치도(도식도)-첨부 2.

「석면안전관리법」 제 28조 제2항 및 같은 법 시행규칙 제 39조 제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2017년 01월 06일

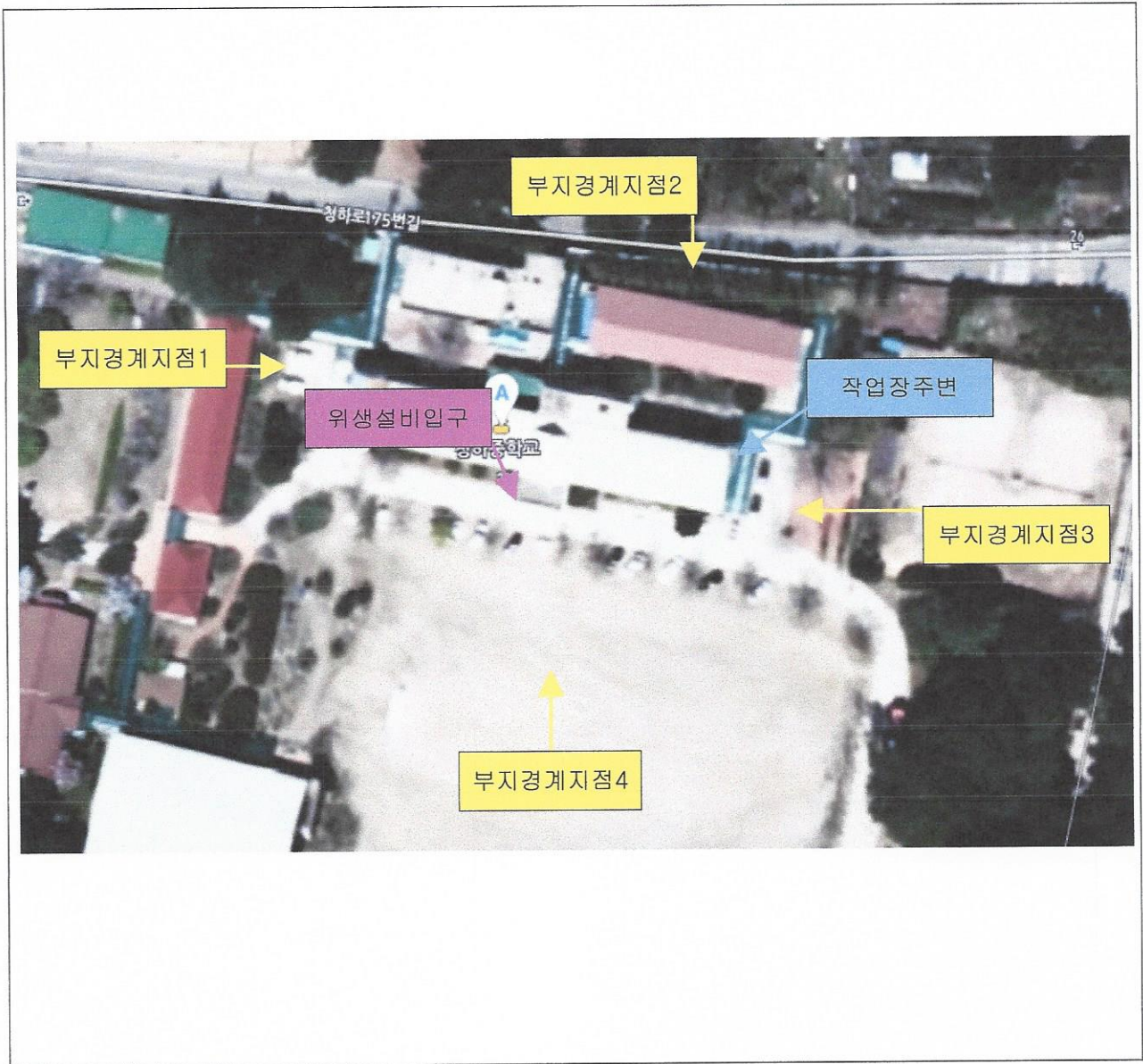
주식회사 오투환경



사업주 성진기초건설(주) 귀중

붙임2

청하중학교[포항시 북구 청하면 청하로151번길 26]



석면비산 측정 결과보고서

1. 작업장 개요

현장명	청하중학교 석면개체 공사
현장소재지	경상북도 포항시 북구 청하면 청하로 151번길 26
측정의뢰자	성진기초건설(주)

2. 측정기간 - 2017년 01월 07일

3. 측정자(분석자 포함)

성명	자격 종목 및 등급	자격등록번호	비고
이영세	산업위생관리기술사	94142040016A	측정책임자
이성희	대기환경산업기사	06201046157Q	분석책임자

4. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정결과(f/cc)	검출석면
첨부1			

5. 측정 지점 위치도(도식도)-첨부 2.

「석면안전관리법」 제 28조 제2항 및 같은 법 시행규칙 제 39조 제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2017년 01월 07일

주식회사 오투환경



사업주 성진기초건설(주) 귀중

붙임2

청하중학교[포항시 북구 청하면 청하로151번길 26]



석면비산 측정 결과보고서

1. 작업장 개요

현장명	청하중학교 석면개체 공사
현장소재지	경상북도 포항시 북구 청하면 청하로 151번길 26
측정의뢰자	성진기초건설(주)

2. 측정기간 - 2017년 01월 08일

3. 측정자(분석자 포함)

성명	자격 종목 및 등급	자격등록번호	비고
이영세	산업위생 관리기술사	94142040016A	측정책임자
이성희	대기환경산업기사	06201046157Q	분석책임자

4. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정결과(f/cc)	검출석면
첨부1			

5. 측정 지점 위치도(도식도)-첨부 2.

「석면안전관리법」 제 28조 제2항 및 같은 법 시행규칙 제 39조 제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2017년 01월 08일

주식회사 오뚜환경



사업주 성진기초건설(주) 귀중

붙임1

청하중학교[포항시 북구 청하면 청하로151번길 26]

측정 일시	2017. 01. 08. [1~6] 11:00~15:00			
측정 결과	시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	유량(l/min)
	1	부지경계지점1	0.000	10.1
	2	부지경계지점2	0.000	10.0
	3	부지경계지점3	0.000	10.0
	4	부지경계지점4	0.001	10.0
	5	위생설비입구	0.000	10.1
	6	작업장주변지점	0.001	10.0

붙임2

청하중학교[포항시 북구 청하면 청하로151번길 26]



석면비산 측정 결과보고서

1. 작업장 개요

현장명	청하중학교 석면개체 공사
현장소재지	경상북도 포항시 북구 청하면 청하로 151번길 26
측정의뢰자	성진기초건설(주)

2. 측정기간 - 2017년 01월 09일

3. 측정자(분석자 포함)

성명	자격 종목 및 등급	자격등록번호	비고
이영세	산업위생관리기술사	94142040016A	측정책임자
이성희	대기환경산업기사	06201046157Q	분석책임자

4. 측정결과

시료번호	측정 지점	측정결과(f/cc)	검출석면
첨부1			

5. 측정 지점 위치도(도식도)-첨부 2.

「석면안전관리법」 제 28조 제2항 및 같은 법 시행규칙 제 39조 제2항에 따라 석면해체·제거 사업장의 석면 비산 측정 결과를 제출합니다.

2017년 01월 09일

주식회사 오투환경



사업주 성진기초건설(주) 귀중

붙임1

청하중학교[포항시 북구 청하면 청하로151번길 26]

측정 일시	2017. 01. 09. [1~7] 09:50~13:50			
	시료번호	측정 지점	측정 결과(f/cc)	유량(l/min)
	1	부지경계지점1	0.000	10.1
	2	부지경계지점2	0.002	10.0
	3	부지경계지점3	0.000	10.0
	4	부지경계지점4	0.001	10.0
	5	위생설비입구	0.000	10.1
	6	폐기물보관지점	0.002	10.2
	7	폐기물보관지점	0.000	10.1

붙임2

청하중학교 [포항시 북구 청하면 청하로151번길 26]

