■ 산업안전보건법 시행규칙 [별표 10]

유해위험방지계획서 첨부서류(제42조제3항 관련)

- 1. 공사 개요 및 안전보건관리계획
 - 가. 공사 개요서(별지 제101호서식)
 - 나. 공사현장의 주변 현황 및 주변과의 관계를 나타내는 도면(매설물 현황을 포함한다)
 - 다. 건설물, 사용 기계설비 등의 배치를 나타내는 도면
 - 라. 전체 공정표
 - 마. 산업안전보건관리비 사용계획서(별지 제102호서식)
 - 바. 안전관리 조직표
 - 사. 재해 발생 위험 시 연락 및 대피방법

2. 작업 공사 종류별 유해위험방지계획

<u> 2. 작업 중사 경</u>	하다별 하에게임		
대상 공사	작업 공사 종류	주요 작성대상	첨부 서류
영 제42조제3	1. 가설공사	가. 비계 조립 및 해체 작업(외	1. 해당 작업공사 종
항제1호에 따	2. 구조물공사	부비계 및 높이 3미터 이상	류별 작업개요 및
른 건축물 또	3. 마감공사	내부비계만 해당한다)	재해예방 계획
는 시설 등의	4. 기계 설비	나. 높이 4미터를 초과하는 거	2. 위험물질의 종류
건설 • 개조 또	공사	푸집동바리[동바리가 없는 공	별 사용량과 저장
는 해체(이하	5. 해체공사	법(무지주공법으로 데크플레	•보관 및 사용 시
"건설등"이라		이트, 호리빔 등)과 옹벽 등	의 안전작업계획
한다) 공사		벽체를 포함한다] 조립 및 해	비고
		체작업 또는 비탈면 슬래브	1. 바목의 작업에
		(판 형상의 구조부재로서 구	대한 유해위험방지
		조물의 바닥이나 천장)의 거	계획에는 질식ㆍ화
		푸집동바리 조립 및 해체 작	재 및 폭발 예방
		업	계획이 포함되어야
		다. 작업발판 일체형 거푸집 조	한다.
		립 및 해체 작업	2. 각 목의 작업과
		라. 철골 및 PC(Precast	정에서 통풍이나
		Concrete) 조립 작업	환기가 충분하지
		마. 양중기 설치 · 연장 · 해체	않거나 가연성 물
		작업 및 천공・항타 작업	질이 있는 건축물
		바. 밀폐공간 내 작업	내부나 설비 내부
1	I		

		사. 해체 작업 아. 우레탄폼 등 단열재 작업[취 급장소와 인접한 장소에서 이루어지는 화기(火器) 작업 을 포함한다] 자. 같은 장소(출입구를 공동으 로 이용하는 장소를 말한다) 에서 둘 이상의 공정이 동시 에 진행되는 작업	과 같은 화기작업 이 포함되어 있는 경우에는 세부계
항제2호에 따	 단열공사 기계 설비 	가. 밀폐공간 내 작업 나. 우레탄폼 등 단열재 작업(취급장소와 인접한 곳에서 이루어지는 화기 작업을 포함한다) 다. 설비 작업라. 같은 장소(출입구를 공동으로 이용하는 장소를 말한다)에서 둘 이상의 공정이 동시에 진행되는 작업	재해예방 계획 2. 위험물질의 종류 별 사용량과 저장 •보관 및 사용 시 의 안전작업계획 비고

		우에는 세부계획이 포함되어야 한다.
	 1) 작업발판 일체형 거푸집 조립 및 해체 작업 2) 양중기 설치·연장·해체 작업 및 천공·항타 작업 	재해예방 계획 2. 위험물질의 종류 별 사용량과 저장
1. 가설공사 2. 굴착 및 발 파 공사 3. 구조물공사	 가. 터널굴진(掘進)공법(NATM) 1) 굴진(갱구부, 본선, 수직갱, 수직구 등을 말한다) 및 막장 내 붕괴・낙석방지 계획 2) 화약 취급 및 발파 작업 3) 환기 작업 4) 작업대(굴진, 방수, 철근, 콘크리트 타설을 포함한다) 사용 작업 	재해예방 계획 2. 위험물질의 종류 별 사용량과 저장 ·보관 및 사용 시 의 안전작업계획

		나. 기타 터널공법[(TBM)공법, 쉴드(Shield)공법, 추진(Front Jacking)공법, 침매공법 등을 포함한다] 1) 환기 작업 2) 막장내 기계・설비 유지・ 보수 작업	
항제5호에 따	2. 굴착 및 발	 가. 굴착 및 발파 작업 나. 댐 축조[가(假)체절 작업을 포함한다] 작업 1) 기초처리 작업 2) 둑 비탈면 처리 작업 3) 본체 축조 관련 장비 작업 (흙쌓기 및 다짐만 해당한다) 4) 작업발판 일체형 거푸집 조립 및 해체 작업(콘크리트 댐만 해당한다) 	재해예방 계획 2. 위험물질의 종류 별 사용량과 저장 •보관 및 사용 시
항제6호에 따른 굴착공사	 굴착 및 발 파 공사 흙막이 지 보공(支保工) 공사 	가. 흙막이 가시설 조립 및 해체 작업(복공작업을 포함한다) 나. 굴착 및 발파 작업 다. 양중기 설치·연장·해체 작업 및 천공·항타 작업	류별 작업개요 및 재해예방 계획 2. 위험물질의 종류 별 사용량과 저장 •보관 및 사용 시 의 안전작업계획

비고: 작업 공사 종류란의 공사에서 이루어지는 작업으로서 주요 작성대상란에 포함되지 않은 작업에 대해서도 유해위험방지계획서를 작성하고, 첨부서류란의 해당 서류를 첨부해야 한다.