Z - 17 - 2022

# 법규 및 그 밖의 요구사항 검토에 관한 지침

2022. 12.

한국산업안전보건공단

#### 안전보건기술지침의 개요

- 작성자 : 한국안전문화진흥원
- 제·개정 경과
  - 2022년 12월 리스크관리분야 표준제정위원회(제정)
- 관련규격 및 자료
  - 안전보건경영시스템
- 기술지침의 적용 및 문의
  - 이 기술지침에 대한 의견 또는 문의는 한국산업안전보건공단 홈 페이지 안전보 건기술지침 소관 분야별 문의처 안내를 참고하시기 바랍니다.
  - 동 지침 내에서 인용된 관련규격 및 자료 등에 관하여 최근 개정 본이 있을 경우 해당 최근 개정 본을 참고하시기 바랍니다.

공표일자 : 2022년 12월 31일

제 정 자 : 한국산업안전보건공단 이사장

Z - 17 - 2022

### 법규 및 그 밖의 요구사항 검토에 관한 지침

#### 1. 목 적

조직(사업장)은 근로자 안전·보건 확보에 책임이 있을 뿐 아니라, 조직 활동으로 영향을 받는 이해관계자의 안전·보건 확보를 위해서도 노력해야 한다. 더구나 중대재해처벌법의 시행과 ESG 정보 공개 요청이 강화됨에 따라서, 조직은 '법적 요구사항 및 기타 요구사항' 항목을 항상 검토하고 업데이트해야 한다. 본 가이드라인은 이런활동과 관련된 개념과 필요 사항을 안내하는 것을 목적으로 한다.

#### 2. 적용범위

본 가이드라인은 국제표준화기구 또는 KOSHA-MS 기반의 안전보건경영시스템 또는 중대재해처벌 실무담당자, 근로 감독관, 내부 심사원 그리고 ESG 정보 공개 실무관리자에게 적용한다. 그리고, 자율적인 안전보건 경영체제 지원사업을 담당하는 행정관리인의 업무역량 증진에도 적용한다. '안전·보건 의식을 북돋우기 위한 시책마련 및 무재해 촉진' 사업을 수행하는 조직체에도 적용이 될 수 있다.

#### 3. 용어의 정의

- 3.1 기획(계획 수립): 기획 또는 계획 수립이란 미래 상황을 예견하면서 목표를 정하고 목표 달성을 위한 방법과 필요한 행동을 결정하는 활동으로 정의된다. 직관보다는 논리에 기초한다. 계획수립과정을 통하여 세부적인 목표가 설정되고 목표 달성을 위한 절차가 수립된다.
- 3.2 법규: 조직(사업장) 경영 활동과 관련한 국가 또는 정부 기관 및 관련 조직에서 정한 법률, 협약, 규정 등을 말한다.
- 3.3 법률: 국가 또는 정부 기관에서 사회생활을 유지하기 위해 제정한 것을 말하며, 법, 시행령, 시행규칙을 포함한다.

#### Z - 17 - 2022

3.4 법규 목록 표: 조직 경영 활동과 관련하여 국가 또는 정부 기관 및 관련 조직에서 정한 법률, 협약, 규정 등의 관리목록을 말한다.

#### 4. '법규 및 그 밖의 요구사항 검토' 활동의 의의

#### 4.1 활동 요구 근거

- 4.1.1 산업안전보건법에 따르면, 제5조(사업주의 의무)와 제6조(근로자의 의무)를 통하여 조직 책임자는 법규 및 그 밖의 요구사항을 안전·보건관리 활동에서 준수할 것을 규정하고 있다.
- 4.1.2 ISO 45001 또는 KOSHA-MS 규격안에 따르면, 조직은 기획(계획 수립) 단계에서 법적 요구사항 및 기타 요구사항을 결정하여 안전보건경영시스템 운영에 반영할 것을 규정하고 있다.

#### 4.2 활동 주체

- 4.2.1 안전·보건부서: 안전·보건부서는 안전·보건 경영 시스템에서 요구하는 '법규 및 그밖의 요구사항 검토' 실행을 위하여 다음을 실행한다.
  - (1) 당사 사업 활동을 위한 법규 조사와 파악
  - (2) 법규의 최신판 입수
  - (3) 법규의 당사적용 여부 결정
  - (4) 법규 목록표 작성, 배포([부록 A] 참조)
  - (5) 법규 등록부 작성 등록 및 관련 부서 배포
  - (6) 법규 및 관보의 해석
  - (7) 법규의 홍보 및 교육

#### Z - 17 - 2022

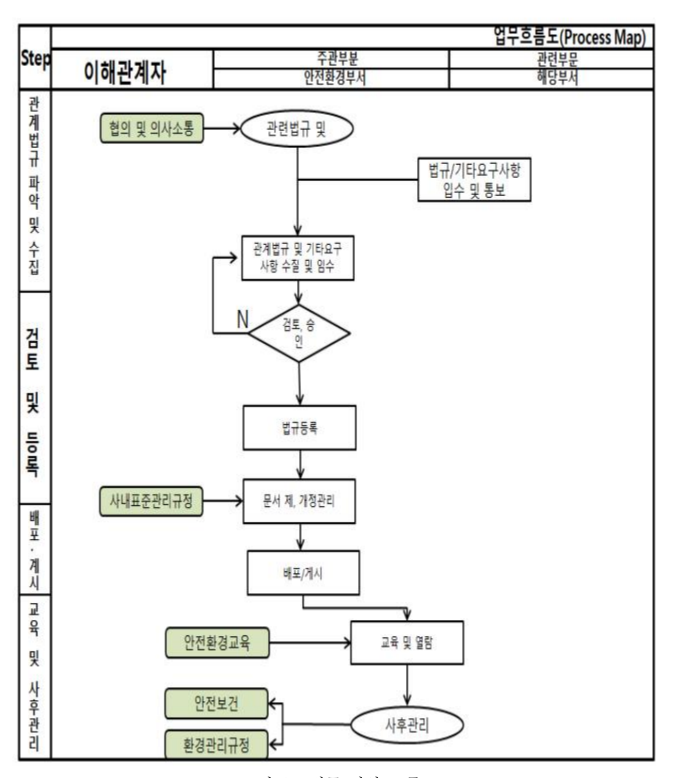
- (8) 법규 고시 사항 확인 및 내용
- (9) 관련 부서로부터의 열람 요청 수용
- (10) 물질안전보건자료 작성대상 확인([부록 B] 참조)
- 4.2.2 안전·보건부서장: 안전·보건부서장은 안전·보건 경영 시스템에서 요구하는 '법규 및 그 밖의 요구사항 검토' 실행을 위하여 다음을 실행할 책임을 갖는다.
  - (1) 법규 목록의 최신판 활용
  - (2) 법규 목록의 구본 식별 또는 폐기 결정
  - (3) 관련 근로자에 대한 법규의 교육 실시
- 4.3 검토 사항
- 4.3.1 법규 검토
  - (1) 산업안전보건법
  - (2) 산업안전보건법 시행령
  - (3) 산업안전보건법 시행규칙
  - (4) 산업 안전보건 기준에 관한 규칙
  - (5) 유해/위험작업의 취업 제한에 관한 규칙
- 4.3.2 그 밖의 요구사항 검토
  - (1) 조직의 요구사항
  - (2) 계약조건

#### Z - 17 - 2022

- (3) 고용 계약
- (4) 이해관계자와의 합의
- (5) 안전·보건 기관과의 합의
- (6) 비 강제적 표준, 합의표준 및 지침
- (7) 자발적 원칙, 실무 규법, 기술규격, 허가 사항
- (8) 원청과의 공약
- (9) 보건관리자 실무 가이드 등
- 4.4 법규 파악 업무 흐름도
- 4.4.1 법규 식별 및 등록
  - (1) 법규가 입수되면 안전·보건부서에서 당사의 안전보건경영시스템경영 및 기타 사업활동에서 요구되는 필요한 법규인지의 여부를 파악한다.
  - (가) 입수된 법규 중 당사 적용 여부를 파악 및 검토하고 분류한다.
  - (나) 적용대상은 사내 문서 및 자료 관리 규정에 의해 파일링 관리하며, 법규 등록부에 새로이 등록하여 관리한다.
  - (2) 식별되어 새로 개정된 법규 등록부는 사내에 마련된 문서 및 자료 관리규정에 따라 관련 부서에 통보하고, 또한, 관련 법규를 안전·보건 경영 시스템에 적용하여 관련 표준을 다시, 개정한다.
  - (가) 개정에 따른 등록 및 배포 시 구본은 폐기 관리한다.
  - (나) 각 부서는 개정에 대한 최신 본을 유지, 관리한다.

KOSHA GUIDE Z - 17 - 2022

4.4.2 법규 파악 업무흐름도는 다음과 같다.



<그림 1> 법규 파악 흐름도

KOSHA GUIDE Z - 17 - 2022

4.5 법규의 홍보 및 교육

#### 4.5.1 홍보

- (1) 등록된 법규는 홍보되어야 한다.
- (2) 업무 연락 및 게시판 또는 전자 메일을 이용하여 관련 사원 및 전 근로자에게 홍보할 수 있다.

#### 4.5.2 교육

- (1) 법규 목록표 및 법규 등록부를 접수한 관련 부서에서는 필요 시 관련 근로자에 대해 법규 내용을 집합 교육 또는 회람으로써 교육을 실시하며,
- (2) 교육 근거는 교육 훈련 일지에 작성, 유지 관리한다.

아저ㅂ	보건교육	익지	45	담당	부장	대표	
Sa	asn a		, 제				
교목과정	가 청기교육 다 작업내용 변경 마 기타(	시의 교육 )교육		1. 제용 시5 1. 독世교육			
	× 교육자원 및 교육	4年分別 日本	시간은 선생	라안전보건법	시항교학(항	工場 粉草	
교육인원	구부	76	1 H 0 E		교육 미설	교육 미월사 사유	
	교육 대상자 수						
	교육 설시자 수	4					
	교육 미심시자 수						
교육내용							
교육내용 교육 감사명 및 장소	য পা	42 98		교육장소		박고	

<그림 2> 안전보건교육 일지 양식

KOSHA GUIDE Z - 17 - 2022

[부록 A] 안전보건 법규 목록표

## 안전보건 법규 목록표

법규명	등록일	제정일	개정차수	개정일	시행일	비고

Z - 17 - 2022

#### [부록 B] 물질안전보건자료 작성대상

#### 1. 단일 물질

#### (가) 물리적 위험성 물질

- ① 폭발성 물질
- ② 인화성 가스
- ③ 인화성 액체
- ④ 인화성 고체
- ⑤ 에어로졸
- ⑥ 물반응성 물질
- ⑦ 산화성 가스
- ⑧ 산화성 액체
- 9 산화성 고체
- ① 고압가스
- ① 자기반응성 물질
- ② 자연발화성 액체
- ③ 자연발화성 고체
- ④ 자기발열성 물질
- ⑤ 유기과산화물
- 16 금속부식성 물질

#### (나) 건강 유해성 물질

- ① 급성 독성 물질
- ② 피부 부식성 또는 자극성 물질
- ③ 심한 눈 손상성 또는 자극성 물질
- ④ 호흡기 과민성 물질
- ⑤ 피부 과민성 물질
- ⑥ 발암성물질
- ⑦ 생식세포 변이원성 물질
- ⑧ 생식독성 물질
- ⑨ 특정 표적 장기 독성 물질(1회 노출)

#### Z - 17 - 2022

- ⑩ 특정 표적 장기 독성 물질(반복 노출)
- ① 흡인유해성 물질
- (다) 환경유해성 물질
  - ① 수생 환경 유해성 물질
  - ② 오존층 유해성 물질

#### 2. 혼합물질

- (가) 물리적 위험성 물질인 혼합물이거나 고용노동부고시 제12조 제1항 제2호에 따라 혼합물을 구성하고 있는 단일물질에 관한 자료를 통해 혼합물의 물리적 잠재유 해성을 평가한 결과 물리적 위험성이 있다고 판단된 경우에는 물질안전보건자료 작성 대상이다.
- (나) 건강 유해성 및 환경 유해성 물질을 포함한 혼합물
  - ① 건강 유해성 및 환경 유해성 물질을 한계농도 이상 함유한 혼합물은 물질안 전보건자료 작성대상이다.
  - ② 한계농도 이하의 농도에서도 화학물질의 분류에 영향을 주는 성분에 대한 정보는 물질안전보건자료에 기재한다.

### 지침 개정 이력

□ 개정일 : 2021. 10. 29.

○ 개정자 : 한국안전문화진흥원

○ 개정사유 : 가이드라인 고도화

○ 주요 개정내용

- 1. 목적 변경

- 2. 적용범위 변경

- '4.1 법령 및 규격안 적용'을 '4.1 활동 요구 근거'로 변경

- '4.2 책임과 권한'을 '4.2 활동주체'로 변경

- '4.3 법규 및 검토할 사항 내용'을 '4.3 검토사항' 으로 변경

- '4.4 법규 분류 및 등록'을 '4.4 법규 식별 및 등록'으로 변경

- '[부록 A] 안전보건 법규 목록표' 추가

- '[부록 B] 물질안전보건자료 작성대상' 추가