

별첨 3. KOGAS 기본안전수칙 및
작업 시 안전준수 사항

KOGAS 기본안전수칙



1. 추락방지

고소작업시 추락 방지조치를 합니다.



6. 중량물 이동주의

중량물 운반시 추락 및 전도 방지조치를 하고, 매달린 중량물 아래에 접근하지 않습니다.



2. 개인보호장비 착용

출입지역에 요구되는 개인보호장비를 착용합니다.



7. 굴착작업 주의

굴착(터파기)작업은 사전에 작업허가서를 승인받고, 요구사항을 준수합니다.



3. 밀폐공간 안전확보

밀폐공간 출입시 유해가스, 산소농도 등 질식위험이 없는지 확인합니다.



8. 위험물질 취급주의

위험물질 취급자를 지정하여 취급기준에 따라 사용 저장 및 관리합니다.



4. 작업허가 및 절차준수

요구되는 작업허가를 사전에 승인받고, 작업대상기기는 전원차단 등 물리적으로 분리합니다.



9. 물건 낙하주의

높은 작업장에서 공구나 장비를 떨어뜨리지 않도록 하고, 접근하지 않습니다.



5. 가스농도 측정

필요시 작업전, 작업 중 주변설비지역의 가스농도를 측정합니다.



10. 동력장비 접근금지

움직이는 장비, 회전기기 및 전기설비에 접근하지 않습니다.

작업 시 안전준수 사항



KOGAS 기본안전수칙

 1. 추락방지 고소작업시 추락 방지장치를 합니다.	 6. 중량물 이동주의 중량물 운반시 추락 및 전도 방지조치를 하고, 세발반 교차로 아래에 접근하지 않습니다.
 2. 개인보호장비 착용 출입지구에 요구되는 개인보호장비를 착용합니다.	 7. 공학작업 주의 공학적 허가작업은 사전에 작업허가서를 승인받고, 요구사항을 준수합니다.
 3. 밀폐공간 안전확인 밀폐공간 출입시 유해가스, 산소농도 등 질서위험이 없는지 확인합니다.	 8. 위험물질 취급주의 위험물질 취급작업을 지양하여 위험기준에 따라 사용 제한 및 관리합니다.
 4. 작업허가 및 절차준수 요구되는 작업허가 사전에 승인받고, 작업대상거는 한층위에서 물리적으로 분리합니다.	 9. 불건 낙하주의 높은 작업장에서 공구나 장비물 떨어뜨리지 않도록 하고, 접근하지 않습니다.
 5. 가스농도 측정 필요시 작업전, 작업 중 주변설비지역의 가스농도를 측정합니다.	 10. 동력장비 접근금지 움직이는 장비, 회전기기 및 전기장비에 접근하지 않습니다.

작업자 작업중지 권리

모든 작업자는 아래와 같은 위험 상황 인지 시 작업을 중지할 수 있는 권한을 가지며 작업 중지에 대한 어떠한 불이익을 받지 않는다.

- 안전시설물 미설치
- 밀폐공간 수칙 미준수
- 개인보호구 미지급
- 고소작업 수칙 미준수
- 화기작업 수칙 미준수
- 신호수 유도원 미배치

위험 앞에선 언제든지 NO하세요!



작업책임자 준수사항

- ① 작업허가서를 바탕으로 전 작업자 대상 TBM 실시
- ② 작업에 상주하여 작업허가서 상 안전보건조치 준수 (부재 발생 시 감독 통보 후 변경책임자에게 안전조끼 인계)
- ③ 재난 상황 및 안전에 중대 영향 발생 시 작업중단
- ④ HOLD-POINT 작업은 감독입회 시까지 작업 대기
- ⑤ 설비조작 금지 및 조작 필요 시 운전원 조작 요청

작업책임자

(서명)

원아웃 퇴출제 안내

작업자는 안전보건 관련규정, 안전교육 내용을 숙지하고 준수해야 하며, 특히 KOGAS 기본안전수칙 위반 시 출입제재 (현장 퇴소) 될 수 있음

2인 1조 필수 작업

- ① 위험작업허가 대상 (화기사용, 가스방출, 2m 이상 고소작업, 전기활선작업)
- ② 중량물 이동 작업
- ③ 분진비산, 화재폭발 발생 위험이 있는 작업
- ④ 근속기간 6개월 미만 근로자가 작업 수행 시
- ⑤ 기타 작업/안전 감독이 필요하다 판단하는 경우

QR코드
안전 신고



본인은 위 안전준수 사항을 숙지하였으며 작업 시 준수할 것을 서명합니다.

	(서명)		(서명)		(서명)		(서명)
	(서명)		(서명)		(서명)		(서명)
	(서명)		(서명)		(서명)		(서명)
	(서명)		(서명)		(서명)		(서명)

한국가스공사는 당신의 안전을 최우선으로 생각합니다.