

확인결과통지서

사업장명	(주) 에스에프에이 / KTPG 세종 안내공장 종합자동창고				
업종	건설업 / 일반건설(갑) 전화 : 041) 539-9502 팩스 : 041) 379-6479 신재도입				
소재지	세종시 전의면 양곡리 산 80-1				
사업주성명	김영민 (현장소장 김원수)				
대상공사종류	높이 31m 이상인 건물				

확인기간	2024. 6. 12. (1일간)				
확인자	소속(공단)	건설안전부	직위	차장	성명
입회자	소속(사업장)	SFA	직위	현장소장	성명

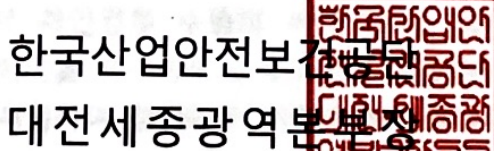
- 점검일 현재 금증률 34.3% . 창고동 철도설치 작업 진행중임

- 점검결과 현장내 주의사항 없으며, 경계 작업이
주로 낙하 등 재해예방을 위한 안전관리 바랍니다

- 혹시기 은밀질환 예방 및 안전한 작업환경 확보에 대한
※ 개선결과 제출기한 : 2024. 7. 12. 재해예방에도 유의하기 바랍니다.

「산업안전보건법」 제43조 제1항 및 같은 법 시행규칙 제48조 제1항에 따라 확인 결과
적정함(불임과 같이 조건부 적정함)을 통지합니다.

2024년 6 월 12일



담당자	차장	부장

첨부서류	개선사항 기재서 1부(조건부 적정판정을 한 경우만 해당합니다)
------	------------------------------------

- 공단 직원의 업무처리사항에 이의가 있는 경우 10일 이내에 전화 또는 문서로 이의를 제기할 수 있습니다.
- 업무와 관련하여 금품, 향응수수 등 비위사실을 확인하신 경우 공단 감사실(인터넷 : www.kosha.or.kr/사이버감사실)로 신고하여 주시기 바랍니다.

[별지 제6호서식] 개선사항 기재서<개정 2016. 4. 1., 2017. 9. 19., 2022. 10. 14., 2024. 4. 30.>

개선사항 기재서

사업장관리번호	60981352276	사업장개시번호	923-06-057877
발주자	(주)케이티엔지	공사금액	17,090 백만원
공사규모	높이 20m 깊이 10m	공정률	34.3 %
공사시작일	2023. 8. 15	공사종료일	2025. 2. 15
안전보건관리 (총괄)책임자	(성명) 김원수 (연락처) 010-6430-1061	안전관리자	(성명) 방관우 (연락처) 010-2169-7016
확인인시 작업공종	~0층 2동 철근설치 작업		
차기확인예정 대형사고위험작업	<input type="checkbox"/> 해당없음		예정일 ~24. 8월

※ 상기 차기 확인 예정인 대형사고 위험작업 예정시기가 현장 사정상 변경될 경우 해당 작업 15일 전까지 공단 통합지원시스템에 변경 입력 바랍니다.

개인정보 수집 및 이용 안내

개인정보 보호법 제15조 제1항 제3호에 따라 정보주체의 동의 없이 개인정보를 수집·이용합니다.

- 개인정보 처리사유: 업무연락, 고객만족도 조사
- 개인정보 항목: 성명, 연락처
- 개인정보 보유 및 이용기간: 공사종료 연도의 다음연도 1월 1일부터 1년간 보존 후 폐기
- 수집근거: 산업안전보건법 제42조(유해위험방지계획서의 작성·제출 등)

본인들은 유해·위험방지계획서 확인업무 수행의 상대자로서 업무 수행과정에서 어떠한 명목의 금품·향응 등 부당한 이익을 요구하거나 주고받지 않았습니다.

이 사실에 대해 아래와 같이 서명하여 청렴의무 이행을 확인합니다.

공단 확인자:

총무부
(서명)

사업장 입회자:

방관우
(서명)

한국산업안전보건공단 이사장 귀하

I. 유해·위험방지계획서의 내용과 실제공사 내용과의 부합여부

1. 안전보건관리계획 이행실태

가. 현황 및 점검사항

안 보 조 전 건 직	직 책	성 명	선임일자	직무교육 이수여부
	안전보건관리 (총괄)책임자	김철수	23. 8. 22	<input checked="" type="checkbox"/> 이수(신규, 보수) <input checked="" type="checkbox"/> 미이수 (24. 5. 24) 이
	안전관리자	방언우	23. 8. 22	<input checked="" type="checkbox"/> 이수(신규, 보수) <input checked="" type="checkbox"/> 미이수 (22. 12. 1) 이
	보건관리자			<input type="checkbox"/> 이수(신규, 보수) <input type="checkbox"/> 미이수
안전보건총괄책임자 변경 시 계획서 인계·인수 여부			<input type="checkbox"/> 실시 <input type="checkbox"/> 미실시 <input type="checkbox"/> 해당없음	

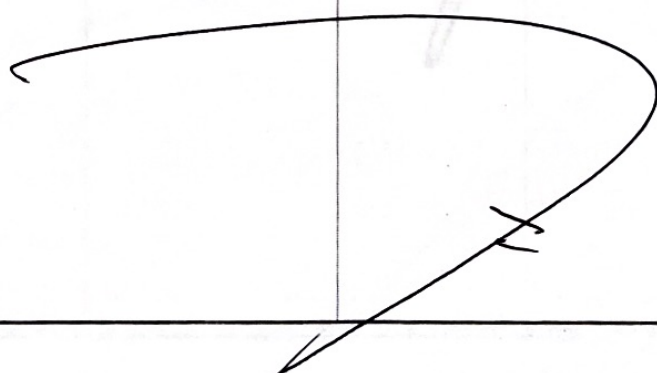
* 안전보건총괄책임자가 변경된 경우 유해·위험방지계획서와 심사결과서 등을 반드시 인계·인수하고 심사 결과 통지 시 첨부된 「유해위험방지계획서 인계·인수 확인서」를 작성하여 보관하여 주시기 바랍니다.

산업안전 보 건 관 리 비	법정 안전관리비	251,233,290 원	계상 실행	각동	원 원
	사용금액 (24. 5. 24 현재)	87,027,145 원 (사용율 : %)	사용항목 적정여부	적정	
주요 건설기계 관리	안전인증	타워 크레인 실 시: 미실시:	7 대 7 대	리프트 실 시: 미실시:	7 대 7 대
	안전검사	타워 크레인 실 시: 미실시:	7 대 7 대	리프트 실 시: 미실시:	7 대 7 대
기타 관리적 사항	<ul style="list-style-type: none"> 노사협의체 실시중 (24. 5. 29 실시함) 총동안전날씨점검 실시중 (24. 6. 3 실시함) <p>- 주시기 예상되는 평가 실시 중</p>				

나. 지적사항

지적사항	개선사항
	- 제작 및 운

- 제작 및 운



2. 작업공사 종류별 유해·위험방지계획 이행실태

위치 및 단위작업 공사	유해·위험요인	개선 필요사항
-----------------	---------	---------

설 사
환경부
자 항

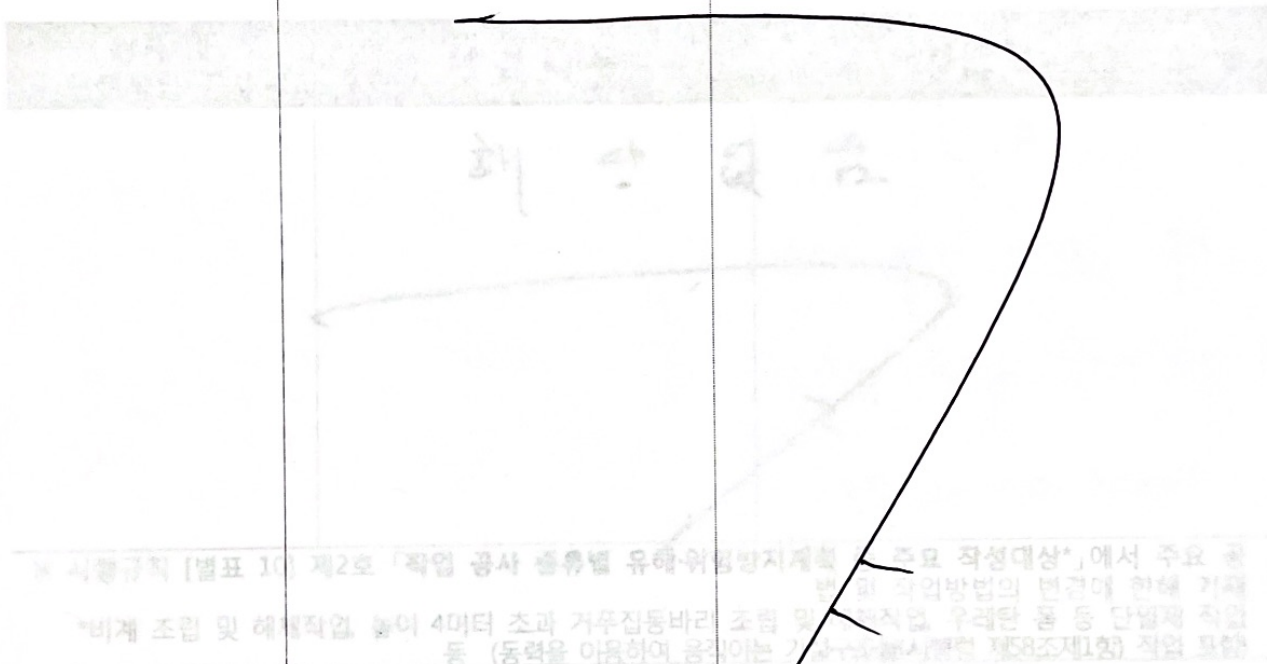
한국부

유해·위험요인

개선 필요사항

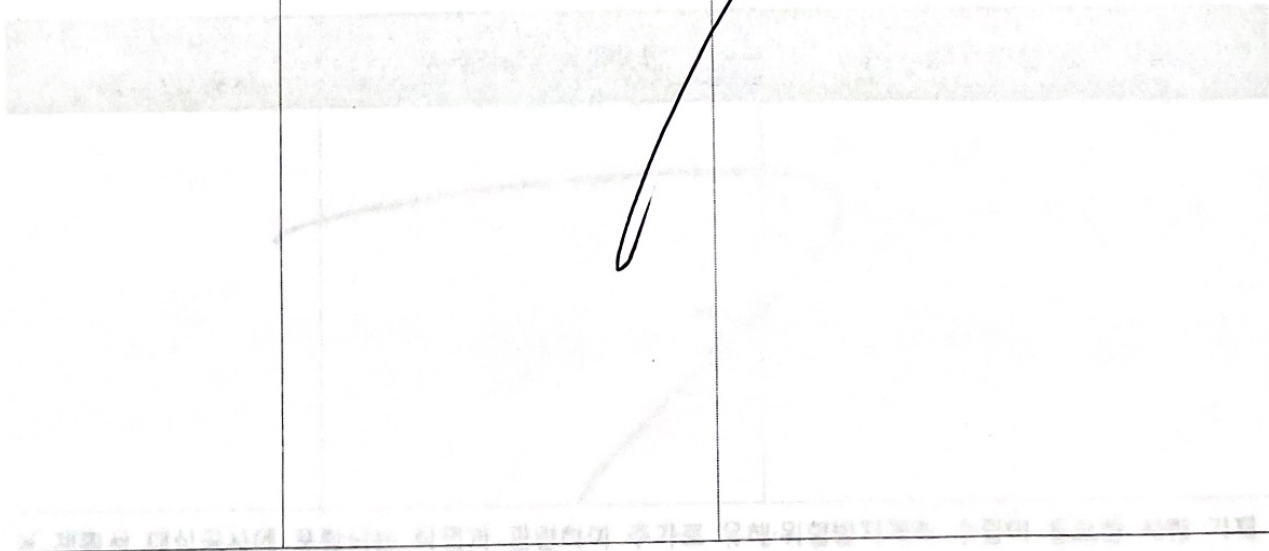
- ① 정밀인 허리 창고동 벼룩 철을 설치 작업 중으로
장내 출입이 없음

III. 유해·위험방지계획서 변경내용의 적정성



※ 시행규칙 [별표 10] 제2호 「작업 공사 종류별 유해·위험방지계획서 주요 작성대상」에서 주요 공
간 및 작업방법의 변경에 한해 기재
비계 조립 및 해체작업 높이 4미터 초과 거푸집등바리 조립 및 해체작업 우레탄 풀 등 단일체 작업
등 (동력을 이용하여 움직이는 기계나 기구 등에 관련 제58조제1항) 작업 포함

IV. 추가적인 유해·위험요인의 존재 여부



3. 심사결과 「조건부 적정 이유 및 보완사항 기재서」 관련 조건부 사항 이행실태

구 분	해당 항목(번호) 또는 내용
심 사 조건부 사 항	보완완료 1-1, 1-2
	향후보완
	미보완

[보완 제출이 필요한 사항]

II. 유해 · 위험방지계획서 변경내용의 적정성

위치 및 단위작업 공사	변 경 내 용	개선 필요사항
	해 당 없 을	

※ 시행규칙 [별표 10] 제2호 「작업 공사 종류별 유해위험방지계획 중 주요 작성대상*」에서 주요 공법 및 작업방법의 변경에 한해 기재

*비계 조립 및 해체작업, 높이 4미터 초과 거푸집동바리 조립 및 해체작업, 우레탄 품 등 단열재 작업 등 (동력을 이용하여 움직이는 가설구조물(시행령 제58조제1항) 작업 포함)

III. 추가적인 유해 · 위험요인의 존재 여부

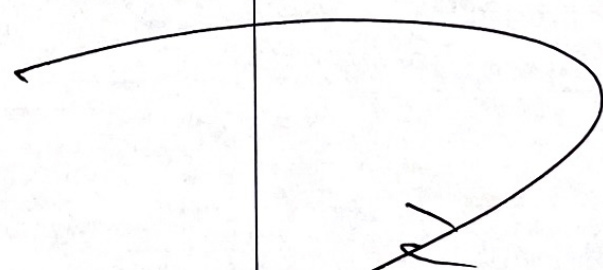
위치 및 단위작업 공사	추가 유해위험요인	추가대책 수립 필요사항

※ 계획서 대상공사에 포함되는 작업과 관련하여 추가로 유해·위험방지계획 수립이 필요한 사항 기재

IV. 향후 주요 유해·위험요인에 대한 기술지원

위치 및 단위작업 공사	유해·위험요인	안전대책
· 창고동 · 창고(현관)	- ◦ 창고동 천장설치 작업 수거, 낙하 등	→ 자재 등 인양용 단기구는 아모, 짧은 압력 무서 철근 및 장비 등은 이중의 재료 사용여부 확인 (스파크프로, 와이어로프, 빙글뱅글 등, 사다 등)
	- ◦ 창고 복층 작업지 복도 등 자재는 구조물 부재위에 적재금지	
	- ◦ 고소작업대 사용 작업 방호장치 전원 차단 금지 → 작업 위치별 작업 안전성 검토 후 작업진행 (복진대, 강립강도에 따른 최대 인양가능 하중 검토)	
	X. 자재 운반 작업 유해·위험 분석 세부적 교수 도록.	

심사대상 이외 위험작업공종 기술지원 결과서

위치 및 세부작업	재해위험요인	안전대책
	<p>※ 촉사기 은열진한 예방 가이드</p> <ul style="list-style-type: none"> -○ 저정 속기시기 부여 -○ 폭발구역, 폭발경보 등 폭로 발령시 작업시) 깔정 및 단속 -○ 고정근로자, 가저진한자 사전 짜우 및 비상연락체계 구축 -○ 물, 그늘, 속기 등 개인별 털역적 제공 	

* 상기사항에 대해서는 현장 자율적으로 개선하여 재해예방에 만전을 기하여 주시기 바랍니다.