

확인결과 통지서

사업장명	(주)에스에프에이 KT&G 광주공장 자동창고 증축(물류시스템 설비)				
업종	건설업	전화번호	041-539-9502	Fax 번호	041-379-6479
소재지	광주광역시 북구 양산동 330				
사업주 성명	김 영 민 (안전보건총괄책임자 : 배 성 우)				
대상 공사종류	지상 높이가 31미터 이상인 건축물				
확인기간	2024. 1. 5. (1일간)				
확인자	소속(공단)	직위	성명		
	건설안전부	과장	김태근 김태근		
입회자	소속(사업상)	직위	성명		
		현장소장	배성우 배성우		
확인결과 요약	<p>당 현장의 공률 약 24%이며, Stacker Crane 설치 중입니다. 개선 필요사항은 없습니다. 향후 가늘기될 및 유해위험방지계획서 내용 준수하여 안전관리 바랍니다.</p>				

※ 개선 제출일 : .

「산업안전보건법」제43조제1항 및 같은 법 시행규칙 제48조제1항에 따라 확인 결과 **적정함** (불임과 같이 ~~조건부~~ 적정함) 을 통지합니다.

2024. 1. 5. 일

한국산업안전보건공단 광주광역시본부장



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

개선사항 기재서

사업장 관리 번호	60981352276	사업장 개시 번호	92305632657
발 주 자	케이티앤지	공 사 금 액	11,556백만원
공 사 규 모	창고 1개동 (깊이24m,높이57.9m)	공 정 륜	24 %
공 사 시 작 일	2022. 9. 8.	공 사 종 료 일	2024. 12. 31.
안 전 보 건 총괄 책임자	(성 명) 배 성 우 (연락처) 010 4223 3116	안 전 관 리 자	(성 명) 김 명 훈 (연락처) 010 3591 6748
확 인 시 작 업 공 종	Stacker Crane		
차 기 확 인 예 정 대형사고위험작업	—	<input checked="" type="checkbox"/> 해당없음	예 정 일 2024. 3月中

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

안전보건공단은 개인정보보호법 제15조에 의해 아래와 같이 개인정보를 수집하고 있습니다.

1. 수집하려는 개인정보: 직책, 성명, 휴대폰
2. 개인정보 수집·이용 목적: 업무수행을 위한 연락, 고객만족도 조사, 안전보건정보 송부
3. 보유기간: 공사종료 연도의 다음 연도 1월 1일부터 1년간 보존 후 폐기

본인들은 유해·위험방지계획서 확인업무 수행의 상대방으로서 업무 수행과정에서 어떠한 명목의 금품·향응 등 부당한 이익을 요구하거나 주고받지 않았습니다. 이 사실에 대해 아래와 같이 서명하여 청렴의무 이행을 확인합니다.

공단 확인자:

최태근 

사업장 입회자:

김명훈 

※ 확인결과 등 공단 직원의 업무처리사항에 이의가 있는 경우 10일 이내에 전화 또는 문서로 이의를 제기할 수 있습니다.

I. 유해·위험방지계획서의 내용과 실제공사 내용과의 부합여부

1. 안전보건관리계획 이행실태

가. 현황 및 점검사항

	직책	성명	선임일자	직무교육 이수여부
안전 조직원	안전보건총괄책임자	배성우	2023. 9. 4.	<input checked="" type="checkbox"/> 이수(신규, 보수) <input type="checkbox"/> 미이수 3. 11. 11
	안전관리자	김명준	2023. 8. 31.	<input checked="" type="checkbox"/> 이수(신규, 보수) <input type="checkbox"/> 미이수 22. 6. 3
	보건관리자	—	—	<input type="checkbox"/> 이수(신규, 보수) <input type="checkbox"/> 미이수

안전보건총괄책임자 변경 시 계획서 인수.인계 여부 실시 (9/4) 미실시 해당없음

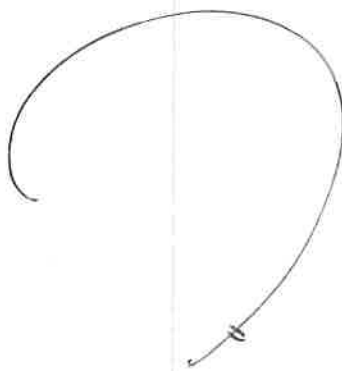
※ 안전보건총괄책임자가 변경된 경우 유해·위험방지계획서와 심사결과서 등을 반드시 인수.인계하고 심사 결과 통지 시 첨부된 『유해·위험방지계획서 인수.인계 확인서』를 작성하여 보관하여 주시기 바랍니다.

산업안전 보건 관리비	법정 안전관리비	151,394,194 원		계상 실행	적용 원원		
	사용금액 (23. 12 현재)	54,306,949 원 (사용율 : 33 %)		사용항목 적정여부	적정		
주요 건설기계 관리	안전인증	타워 크레인	실시: 7 대 미실시: 7 대	리프트	실시: 7 대 미실시: 7 대	곤돌라	실시: 7 대 미실시: 7 대
	안전검사	타워 크레인	실시: 7 대 미실시: 7 대	리프트	실시: 7 대 미실시: 7 대	곤돌라	실시: 7 대 미실시: 7 대
기타	기타 관리적 사항 (산업안전보건위원회 협의체 교육, 재해발생 위험시 연락 및 대피방법 등)	노사협의체 (23. 12. 28) 실시					

나. 지적사항

지적 사항	개선 사항
지적사항 및 개선사항 없음	

2. 작업공사 종류별 유해·위험방지계획 이행실태

위치 및 세부작업	유해·위험요인	개선 필요사항
		<p>개선 필요사항 없음</p> 

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

구 분		해당 항목(번호) 또는 내용
심사 조건부 사항	보완완료	1. 2-1. 2-2. 2-3. 진행 중
	향후보완	3
	미보완	-

[보완 제출이 필요한 사항]

-

II. 유해·위험방지계획서 변경내용의 적정성

위치 및 세부작업	변경 내용*	개선 필요사항
	2023. 11. 3. 이후 변경사항 있음	

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

III. 추가적인 유해·위험요인의 존재 여부

위치 및 세부작업	추가 유해·위험요인	추가대책 수립 필요사항
		추가 대책 수립 필요사항 있음

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

IV. 향후 주요 유해·위험요인에 대한 기술지원

위치 및 세부작업	유해·위험요인	안전대책
불트(철물 기둥) 본조임 1관 2관 3관	추락 위험 / 부재 낙하 위험 기둥과 기둥 아음 impact wrench 작업	1. 안전시설을 설치 작업자 보호 착용 안전대에 체질하여 작업 2. 고작업에 따라 추락방호망 설치우 작업 3. 공구를 기둥 등이 미달의 작업하여 앵커트렌치 등은 안전리 변경안 것
지방재·벽체 마감작업	중량을 취급작업 시 근로자 추락 등 위험	1. 작업용 동로에 대한 계획 마련 2. 지정된 동로 이용할 것 3. 작업하중 준수 4. 막친우 작업중지



V. 심사대상 이외 유해·위험요인에 대한 기술지원

위치 및 세부작업	유해·위험요인	안전대책
데크플레이트 콘크리트 구조물 공사	타설 중 붕괴 등 위험 (추락)	1. 추락방호장치 우 작업 2. 데크플레이트 걸침길이 확보 판재 작업 시 안전보간이 안전대 체질 작업 3. 검증타설 러

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