

확인결과통지서

사업장명 (주)에스에프에이 / 대구스마트물류센터 자동화설비, SW개발부

업종 건설업

전화
팩스

T:
F:

소재지 경산시 진량읍 운천리 602

사업주성명 정중식

대상공사종류 지상높이 31m 이상 건축물
 연면적 5,000m² 이상 판매시설 등
 터널 건설 댐 건설

연면적 30,000m² 이상 건축물
 최대지간 50m 이상 교량 건설
 깊이 10m 이상 굴착

확인기간 2023. 6. 10.

(1 일간)

확인자 소속(공단)
대구광역본부

직위 부감

성명 최경재

입회자 소속(사업장)
(주)에스에프에이

직위 수석

성명 정중식

확인결과 요약

· 공정률 약 4%에서 현재 각 부지 면적, 크레인 설치 준비 장성이 진행되고 있음. 각 설치 시 누락, 중복 사용 사항에 유의 사용 바랍니다.

* 개선결과 제출일 2023.

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

2023년 6 월 10일

한국산업안전보건공단 대구광역본부



개선사항 기재서

사업장관리번호	60A01352236	사업장개시번호	P23000063P7
발주자	크레텍창업	공사금액	22,200 백만원
공사규모	액설비 등	공정률	4%
공사시작일	'23.2.	공사종료일	'24.7.
안전보건총괄책임자	(성명) 성충식 (연락처) 5534-0991	안전관리자	(성명) 윤정현 (연락처) 76K3-2XPP
확인인시작업종	- 부재 및 입, 크레인 설비 관리 등		
차기확인예정 대형사고위험작업	<input type="checkbox"/> 해당없음		예정일

※ 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.

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

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:

사업장 입회자:

정광식

※ 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

안 조 전 직	직 책	성 명	선임일자	직무교육 이수여부
	안전보건총괄책임자	정우식	23.2.2.	<input checked="" type="checkbox"/> 이수(신규, 보수) <input type="checkbox"/> 미이수
	안전관리자	윤상현	23.2.6.	<input checked="" type="checkbox"/> 이수(신규, 보수) <input type="checkbox"/> 미이수
	보건관리자	-		<input type="checkbox"/> 이수(신규, 보수) <input type="checkbox"/> 미이수
안전보건총괄책임자 변경 시 계획서 인수.인계 여부			<input type="checkbox"/> 실시 <input type="checkbox"/> 미실시	<input checked="" type="checkbox"/> 해당없음

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

산업안전 보 건 관 리 비	법정 안전관리비	358,336,000 원	계 상 실 행	△△△	
	사용금액 (23.4. 현재)	26,480,606 (사용률 : %)	사용항목 적정여부	△△△	
주요 건설기계 관리	안전인증	타워 크레인	실 시: 미실시: 대 대	리프트 실 시: 미실시: 대 대	곤돌라 실 시: 미실시: 대 대
	안전검사	타워 크레인	실 시: 미실시: 대 대	리프트 실 시: 미실시: 대 대	곤돌라 실 시: 미실시: 대 대
기 타	기타 관리적 사항 (산업안전보건위원회 협의체 교육, 재해발생 위험시 연락 및 대피방법 등)	안전현장 등 실내 중			

나. 지적사항

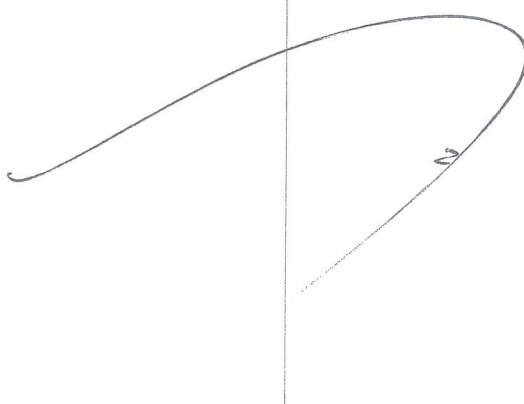
지 적 사 항	개 선 사 항
• 해충사정 없음	

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
	향후보완
	미보완

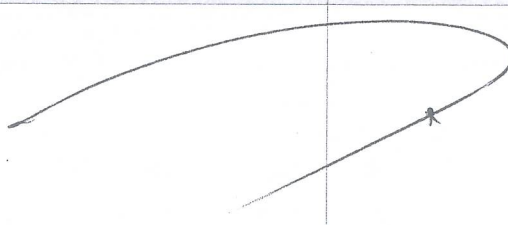
[보완 제출이 필요한 사항]

II. 유해 · 위험방지계획서 변경내용의 적정성

위치 및 세부작업	변 경 내 용*	개선 필요사항
	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 크레인 용량 (주 크레인) 변경 - $270t \rightarrow 330t$ (변경 계획 첨부) 	

* 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

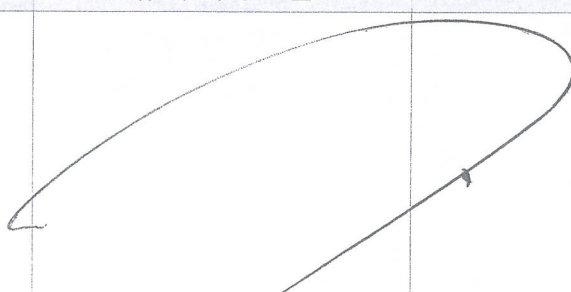
위치 및 세부작업	추가 유해·위험요인	추가대책 수립 필요사항
		

※ 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
	④ 세정 공정 : 학습·인양·설비	
• 학습 • 학습의 적극적 추락, 장애물에 따른 사고 예방 조치 등	<ul style="list-style-type: none"> • 아동수크레인 점검 지침 수립에 참여 - 현장 대응 절차 강행 중. • 자동에서 학습부록상 안전대부록 설비 설치 (작업 내용에 따른 동선과 부작용에 따른 안전성 확인) - 작업과 안전대부록 모두 관리감독 • 승·하강작업 (스카이 경비) 사용 시 - 작업 면밀·높이 대비 경비 재원 절약 - 작업대 상 선별에 조종·부착 - 작업대 → 대로로 이동 시 반드시 안전대 부착 수속에서 이동 철거 • 기존 건축물 작업과 가설 (작업 동선, 경비 등) 여부에 대하여 사내·반우자 동문호 청와·인증 필요. 	

V. 심사대상 이외 유해·위험요인에 대한 기술지원

위치 및 세부작업	유해·위험요인	안전대책
		

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