

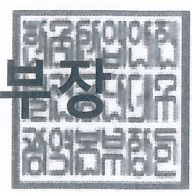
확 인 결 과 통 지 서

사 업 장 명	(주)에스에프에이 / 대구스카르물류센터 자동화 선비, SW개발화		
업 종	건 설 업	전 화 팩 스	T: F:
소 재 지	경산시 신량읍 문천리 602		
사업주 성명	성증식		
대상공사 종류	<input checked="" type="checkbox"/> 지상높이 31m 이상 건축물 <input type="checkbox"/> 연면적 30,000㎡ 이상 건축물 <input type="checkbox"/> 연면적 5,000㎡ 이상 판매시설 등 <input type="checkbox"/> 최대지간 50m 이상 교량 건설 <input type="checkbox"/> 터널 건설 <input type="checkbox"/> 댐 건설 <input type="checkbox"/> 깊이 10m 이상 굴착		
확 인 기 간	2023. 5. 18.		(1 일간)
확 인 자	소속(공 단) 대구광역본부	직위 부장	성명 김근래 (서명)
입 회 자	소속(사업장) 주)에스에프에이	직위 수석	성명 성증식 (서명)
확인결과 요약	<p>공정표 상 4%차 현재 각 부대 반영, 크레인 설치 준비 작업이 진행되고 있음. 각 소외 시 유망, 장비 사용 안전에 위험 사항 없습니다.</p> <p>※ 개선결과 제출일 2023. . .</p>		

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

2023년 5월 18일

한국산업안전보건공단 대구광역본부장



개선사항 기재서

사업장관리번호	60AP1352256	사업장개시번호	P23002063P3
발 주 자	크레딧채임	공 사 금 액	22,200 백만원
공 사 규 모	액설치 등	공 정 률	4 %
공 사 시 작 일	'23.2.	공 사 종 료 일	'24.1.
안 전 보 건 자 총괄책임자	(성명) 정광식 (연락처) 5534-0991	안 전 관 리 자	(성명) 윤정현 (연락처) 7643-2KPP
확 인 시 종 작 업 공 종	- 부재 및, 크레인 설치 권키 등		
차 기 확 인 예 정 대형사고위험작업	<input type="checkbox"/> 해당없음		예정일

※ 상기 차기 확인 예정인 대형사고 위험작업 예정시기가 현장 사정상 변경될 경우 해당 작업 15일 전까지공단 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: 

사업장 입회자: 

※ 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 직	직 책	성 명	선임일자	직무교육 이수여부
	안전보건총괄책임자	정영성	23.2.2	<input checked="" type="checkbox"/> 이수(신규, 보수) <input type="checkbox"/> 미이수
	안전관리자	문상현	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 실시 미실시 해당없음

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

산업안전 보 건 관 리 비	법정 안전관리비	358,134,000 원	계 상 실 행	완등			
	사용금액 (23.4. 현재)	25,480,506 (사용률 : %)	사용항목 적정여부	적정			
주요 건설기계 관리	안전인증	타워 크레인	실 시: <input checked="" type="checkbox"/> 대 미실시: <input type="checkbox"/> 대	리프트	실 시: <input checked="" type="checkbox"/> 대 미실시: <input type="checkbox"/> 대	곤돌라	실 시: <input checked="" type="checkbox"/> 대 미실시: <input type="checkbox"/> 대
	안전검사	타워 크레인	실 시: <input checked="" type="checkbox"/> 대 미실시: <input type="checkbox"/> 대	리프트	실 시: <input checked="" type="checkbox"/> 대 미실시: <input type="checkbox"/> 대	곤돌라	실 시: <input checked="" type="checkbox"/> 대 미실시: <input type="checkbox"/> 대
기 타	기타 관리적 사항 (산업안전보건위원회 협의체 교육, 재해발생 위험시 연락 및 대피방법 등)	안전변역 등 생략					

나. 지적사항

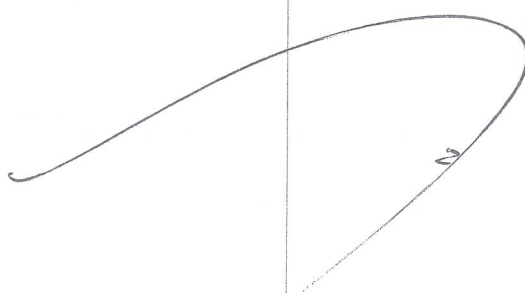
지 적 사 항	개 선 사 항
해당사항 없음	

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	상행, 각형, 안전경과 (현재 지정 생략)
	미보완	—

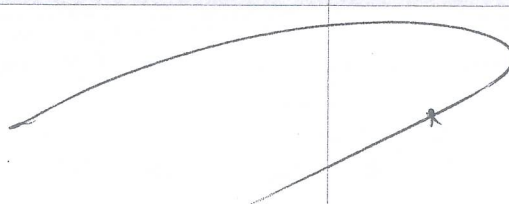
[보완 제출이 필요한 사항]

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 - 200t → 330t (변경 계량 250t) 	

* 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

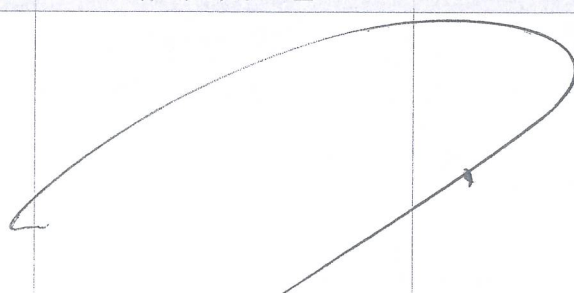
위치 및 세부작업	추가 유해·위험요인	추가대책 수립 필요사항
		

※ 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
	⊗ 세정 공정 : 액	냉·인양·선취
· 액 선취	· 액 선취 작업시 추락, 장애 선취 선 세정 회 등	<ul style="list-style-type: none"> · 아동으로부터 인 양의 - 권의 침 침 관행 중. · 작업에서 액 부피 상 선취에 부하 선취 선취 (작업 내용에 따른 동선나 부하 선취의 목적성 함인) - 작업과 선취에 부하 여부 선취감도 · 승·하차용 선취선대 (스캐이 장비) 사용시 - 작업 변경·높이 대비 선취 재현 검토 - 작업대 상 선취에 선취·부하 - 작업대 선취인 아동 시 선취 선취대 부하 선취에서 아동 선취 · 기존 선취선 작업나 선취 (작업 선취, 선취 등) 선취에 선취 선취·선취 선취선 선취·선취 선취.

V. 심사대상 이외 유해·위험요인에 대한 기술지원

위치 및 세부작업	유해·위험요인	안전대책
		

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