[장비 사용 일정 계획]

2021.04.19 08:30분 현재

	K					_					_				_																					[021.04.19 08:30군 연재
No	구분	! ™	0 4 1 7 토	0 4 1 8 일	0 4 1 9 월	0 4 2 0 화	0 4 2 1 수	0 4 2 2 목	0 4 2 3	0 4 2 4 토	0 4 2 5 일	0 4 2 6 월	0 4 2 7 화	0 4 2 8 수	0 4 2 9 목	0 4 3 0 品	0 5 0 1 星	0 5 0 2 일	0 5 0 3 월	0 5 0 4 화	0 5 0 5	0 5 0 6 목	0 5 0 7 금	0 5 0 8 토	0 5 0 9 델	0 5 1 0 월	0 5 1 1 화	0 5 1 2 수	0 5 1 3	0 5 1 4 금	0 5 1 5 星	0 5 1 6 일	양중 구간	장비	업체	비고
	IST	오전																										İ					P2		Сх	
		오후																															구간			
		오전															전				전											P2		Ops	4/15일 IST 변경됨	
	발전기 Load 테스트	오후																															구간			일정 확인 필요
	THA OLF	오전																														야외 구간	야외		KT	
	펜스 이동	오후															체				체															
	아동민 남성	오전																														DEC4	5564		KT	IST 완료 후 일정 공지
	양중대 설치	오후																															DEC4			
_		오전																														BT01	BT01	크레인	영진	
1	가이드파이프 설치	오후															휴				휴												~03			
	CELL1용 댐퍼 양중	오전																															DEC2	크레인	고려	진주임 Confirm
2		오후																																지게차		
2	ALOIS HIELDIN	오전															무				무															벌크 탱크 작업용
3	야외용 렌탈 입고	오후																																		
	벽체 타공 폐기물처리	오전																														DEC1,4	하이랜더		양중대 설치 후 시행	
4		오후															권				권												지게차		암롤박스	
-	후드캡 실리콘 작업	오전																																스카이		이종욱-> 기사 연결
5		오후																																		
6	데이탱크 양중	오전															고				고											DECA	DEC1 4	크레인		양중대 이용 X
6	- 시인 <u>구</u> 인 <u>요</u>	오후																															DEC1,4	지게차		
7	팬	오전																														DEC2	크레인			
		오후																															지게차			
8	저연교화기	오전																																		택배
0	전열교환기	오후																																		

범례: 확정된 일정 계획된 일정 자사 계획에 영향을 미치는 타사 일정

연락처: 1. 영진크레인: 크레인 기사 김 태형 010-3839-2590 / 2. 고려크레인: 크레인 기사 이 종훈 010-8895-6150 / 3. 혁신중기: 하이랜더 기사 신 하균 010-7111-7552, 지게차 기사 박 정열 010-9210-4247, 임 철현 010-3550-8860 4. 부산스카이크레인: 기사 박 경기 010-2100-8337(CT270, 부산98바4462), 5.경남스카이크레인: 기사 박 금태 010-3561-7720(JINWOO450, 경남99사 3130)