

(붙임 1)

심의 의결서

☐ 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만종역사 실시설계

☐ 심의의결

	(원안) 채택	조건부 채택	재심의	반려	비 고
출석위원 6명 중	6명	명	명	명	위원장 제외
심의의결	○				해당란에 "○"

☐ 기타사항 : 심의항목 중 일부 채택의견

<p>· 주민시설 선제방향 : 조건부 1명</p> <p>· 배치, 규모, 형태, 입지선제후 : 조건부 3명</p>

☐ 회의록 공개여부 : 공개/비공개(비공개시 사유)

한국철도시설공단 기술자문위원회

위원장 : 오진욱 (서명)

(붙임 2)

회 의 록

1. 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만종역사 실시설계
2. 일 시 : 2015년 5월12일
3. 장 소 : 철도시설공단 604호 회의실
4. 참석위원

구분	분야	소 속	직위	성명	서명
위원장		가천대학교	교수	도인욱	
부위원장		한국철도시설공단	처장	조순형	
위 원		영동대학교	교수	김한익	
		서울예술대학교	교수	구환영	
		홍익대학교	교수	김혜원	
		영남대학교	교수	김소희	
	운영자	한국철도공사	처장	김광모	
	지자체	원주시추천(건축사)	대표	박인광	
간 사		한국철도시설공단	부장	길청섭	

5. 회의진행 내용

순번	내 용	시 간	비 고
①	개회선언 및 안건제의	13:35	
②	회의운영 설명 및 위원소개	13:38	
③	심의안건 설명	13:46	
④	심의위원별 질의응답	14:00	
⑤	심의안 의결	14:40	
⑥	폐회	17:30	

6. 심의의결 사항 : 따로 붙임(별지 제1호 서식)

7. 채택 또는 조건부 채택에 대한 보완의견

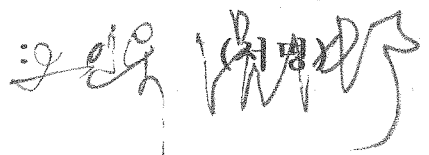
- ① 위원별 심의 의견서 참조.
- ②
- ③

8. 붙임

- ① 위원별(사전) 검토의견서 : 별첨(별지 제6호 서식)
- ② 위원별 심의의견서 : 별첨(별지 제5호 서식)
- ③ 위원별 청렴서약서 : 별첨(별지 제3호 서식)
- ④ 위원별 위촉동의 및 보안각서 : 별첨(별지 제4호 서식)

9. 기타사항

한국철도시설공단 기술자문위원회

위원장 :  (서명)



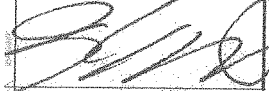




경관심의 심의위원 명부

(원주-강릉 철도건설 철도역사)

□ 일 시 : 2015. 5. 12.(화) 13:30 ~

□ 장 소 : 한국철도시설공단 6층 회의실(604호실)

□ 명 단

연번	위원명	직책	근무처	연락처	서명
1	김환식	교수	영동대학교		
2	오인욱	교수	홍익대학교		
3	구환영	교수	서울예술대학교		
4	김혜원	교수	동서울대학교		
5	김소희	교수	영남대학교		
6	김광모	처장	한국철도공사		김광모
7	박인광	대표	원주시 추천(건축사)		
8	이달환	팀장	횡성군 추천(횡성군)		이달환
9	이운배	과장	평창군 추천(평창군)		이운배
10	홍상희	교수	강릉시 추천(강원대)		

(붙임 5)

위원별 심의 의견서

□ 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만중역사 실시설계

□ 심의의견

(해당란에 “○”)

	(원 안) 채 택	조건부 채택	재심의	반려	비 고
기본방향	○				
주요시설 설계방향	○				
배치·규모·형태·입면계획		○			
외부 공간계획	○				

○ 사 유 :

개별방향이 생상 및 재공 계획상 부채를 노출시키지
않도록 하여 지붕재인 강판과 대비하는 것을 권장함.

한국철도시설공단 「기술자문위원회 운영지침」 제26조 제1항의 규정에 따
라 위와 같이 심의의견서를 제출합니다.

2015년 5월 12일

성 명 : 김현석 (서명)

한국철도시설공단 기술자문위원회 위원장 귀하

(붙임 5)

위원별 심의 의견서

□ 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만종역사 실시설계

□ 심의의견

(해당란에 “○”)

	(원 안) 채 택	조건부 채택	재심의	반려	비 고
기본방향	○				
주요시설 설계방향	○				
배치·규모·형태·입면계획	○				
외부 공간계획	○				

○ 사 유 :

1. 구체적 협의사항의 종류 및 위치 등에 대한 구체적인 계획
제시

2.

한국철도시설공단 「기술자문위원회 운영지침」 제26조 제1항의 규정에 따라 위와 같이 심의의견서를 제출합니다.

2015년 5월 12일

성 명 :  (성명)

한국철도시설공단 기술자문위원회 위원장 귀하

(붙임 5)

위원별 심의 의견서

□ 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만중역사 실시설계

□ 심의의견

(해당란에 “○”)

	(원 안) 채 택	조건부 채택	재심의	반려	비 고
기본방향	○				
주요시설 설계방향	○				
배치·규모·형태·입면계획	○				
외부 공간계획	○				

○ 사 유 :

의견 : 설계용어 설명에다 scope 위 대한 항목을 해석을
보완하는 것을 의견으로 제시함.

● 공동사항에서 장애인 권형 블록을 설치하는 부분에
인접 부분에 인접한 부분이 두꺼워지는 부분에
지방지방.

한국철도시설공단 「기술자문위원회 운영지침」 제26조 제1항의 규정에 따
라 위와 같이 심의의견서를 제출합니다.

2015년 5월 12일

성 명 : 김혜원 (서명)

한국철도시설공단 기술자문위원회 위원장 귀하

(붙임 5)

위원별 심의 의견서

□ 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만종역사 실시설계

□ 심의의견

(해당란에 “○”)

	(원 안) 채 택	조건부 채택	재심의	반려	비 고
기본방향	○				
주요시설 설계방향	○				
배차·규모·형태·입면계획		○			
외부 공간계획	○				

○ 사 유 :

전체적으로 병목리가 많다고 판단됨.
심의 의견 반영을 권장함.

한국철도시설공단 「기술자문위원회 운영지침」 제26조 제1항의 규정에 따라 위와 같이 심의의견서를 제출합니다.

2015년 5월 12일

성 명 : 김소희 (서명)

한국철도시설공단 기술자문위원회 위원장 귀하

(붙임 5)

위원별 심의 의견서

□ 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만종역사 실시설계

□ 심의의견

(해당란에 “○”)

	(원 안) 채 택	조건부 채택	재심의	반려	비 고
기본방향	○				
주요시설 설계방향	○				
배차·규모·형태·입면계획		○			
외부 공간계획	○				

○ 사 유 : 1. 우측면으로 매스 조합 변화 고려

한국철도시설공단 「기술자문위원회 운영지침」 제26조 제1항의 규정에 따라 위와 같이 심의의견서를 제출합니다.

2015년 5월 12일

성 명 : 박인광 (서명)

한국철도시설공단 기술자문위원회 위원장 귀하

(붙임 5)

위원별 심의 의견서

□ 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만종역사 실시설계

□ 심의의견

(해당란에 “○”)

	(원 안) 채 택	조건부 채택	재심의	반려	비 고
기본방향	○				
주요시설 설계방향		○			
배치·규모·형태·입면계획	○				
외부 공간계획	○				

○ 사 유 : 현재 로고와 대함식 면적은 재조정하여
대함식 면적은 축소하고 로고 면적은 확대하도록
검토바람.

한국철도시설공단 「기술자문위원회 운영지침」 제26조 제1항의 규정에 따
라 위와 같이 심의의견서를 제출합니다.

2015년 5월 12일

성 명 : 김광호 (인)

한국철도시설공단 기술자문위원회 위원장 귀하