

(붙임 1)

심의 의결서

□ 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만종역사 실시설계

□ 심의의결

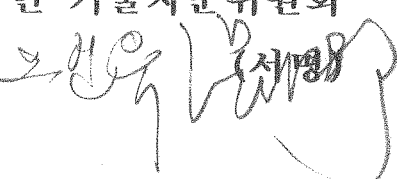
	(원안) 채택	조건부 채택	재심의	반려	비고
출석위원 6 명 중	6 명	명	명	명	위원회 제외
심의의결	O				해당란에 "O"

□ 기타사항 : 심의 항목 중 일부 채택의결

- 주로시설 설계방향 : 조건부 1명
- 배차·규모·형태-인증제작 : 조건부 3명

□ 회의록 공개여부 : 공개/비공개(비공개시 사유)

한국철도시설공단 기술자문위원회

위원장 : 

(붙임 2)

회 의 록

1. 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만종역사 실시설계
2. 일 시 : 2015년 5월 12일
3. 장 소 : 철도시설공단 604호 회의실
4. 참석위원

구분	분야	소 속	직위	성명	서명
위원장		가천대학교	교수	도인숙	
부위원장		한국철도시설공단	처장	조순형	
		영동대학교	교수	김한식	
		서울예술대학교	교수	구한영	
		동서울대학교	교수	김혜원	
		영남대학교	교수	김소희	
위 원	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 *위탁부 심의 의견서 첨부*
- 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

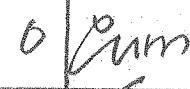
위원장 : *장수영* *장수영*

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		
7	박인광	대표	원주시 추천(건축사)		
8	이달환	팀장	횡성군 추천(횡성군)		
9	이운배	과장	평창군 추천(평창군)		
10	홍상희	교수	강릉시 추천(강원대)		

(붙임 5)

위원별 심의 의견서

□ 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만종역사 실시설계

□ 심의 의견

(해당란에 “○”)

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

○ 사유 :

2014년의 생상 및 재로제작성 설계를 노출한 채로
을 사용하여 지붕재인 장판재 및 배수하는 것을 고려한.

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

2015년 5월 12일

성 명 : 김현식 (서명)

한국철도시설공단 기술자문위원회 위원장 귀하

(붙임 5)

위원별 심의 의견서

□ 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만종역사 실시설계

□ 심의 의견

(해당란에 “○”)

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

○ 사유 :

1. 구체적 역사사실의 경유 및 위치 등에 대한 구체적인 계획
제시

2.

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

2015년 5월 12일

성 명 : 구학여 (인장)

한국철도시설공단 기술자문위원회 위원장 귀하

(붙임 5)

위원별 심의 의견서

□ 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만종역사 실시설계

□ 심의 의견

(해당란에 “○”)

	(원 안) 채택	조건부 채택	재심의	반려	비고
기본방향	○				
주요시설 설계방향	○				
배치·규모·형태·입면계획	○				
외부 공간계획	○				

◦ 사유 :

- 이전 심사에서는 설계에서 scope 와 대한 경계를
보완하는 것을 이번으로 개시함.
- 공동사항에서 장애인 접근 흐름을 보완하는 바탕에
인접 건축물에 대해서 접근이 허용되는 바탕에는
지양함.

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

2015년 5월 12일

성명 : 김혜원

한국철도시설공단 기술자문위원회 위원장 귀하

(붙임 5)

위원별 심의 의견서

□ 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만종역사 실시설계

□ 심의 의견

(해당란에 “○”)

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

○ 사유 :

전체적으로 별무리가 없다고 판단됨.
심의 의견 반영을 권장합니다.

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

2015년 5월 12일

성명 : 김소희 (서명)

한국철도시설공단 기술자문위원회 위원장 귀하

(붙임 5)

위원별 심의 의견서

□ 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만종역사 실시설계

□ 심의 의견

(해당란에 “○”)

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

○ 사 유 : 1. 우속여로 매스 조합 변화 고려

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

2015년 5월 12일

성 명 : 박 인영 (성명) 

한국철도시설공단 기술자문위원회 위원장 귀하

(붙임 5)

위원별 심의 의견서

□ 의안명 : 원주~강릉 철도건설 만종역사 실시설계

□ 심의 의견

(해당란에 "○")

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

○ 사유 : 현재 쿨러스와 대합실 면적은 재간정하여 대합실 면적을 최소화하고 쿨러스 면적은 최대화하도록 강도바람.

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

2015년 5월 12일

성 명 : 김광운 (한경운)

한국철도시설공단 기술자문위원회 위원장 귀하