

전문분야별 채점 집계표

- 공 사 명 : 김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
- 전문분야 : 철도계획

위 원 명	입찰사별 점수	
	대림산업(주)	(주)지에스건설
이 현 정	24.3	21.8
김 용 두	22.1	19.6
이 성 욱	24.0	21.5
점수합계	170.4	62.9
평균점수	23.41	20.97

위 점수 집계표는 위원별 채점표와 일치함을 확인합니다.

심의위원 : 이 현 정 (서명)

심의위원 : 김 용 두 (서명)

심의위원 : 이 성 욱 (서명)

2013년 11월 28일

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야별 채점 집계표

○ 공 사 명 : 김포도시철도 제3공구 노반 건설공사

○ 전문분야 : 토목구조

위 원 명	입찰사별 점수	
	대림산업(주)	(주)지에스건설
양 성 직	19.1	17.1
이 상 철	19.6	17.6
한 성 수	19.1	17.1
점수합계	57.8	51.8
평균점수	19.27	17.27

위 점수 집계표는 위원별 채점표와 일치함을 확인합니다.

심의위원 : 양 성 직 (양성직)

심의위원 : 이 상 철 (이상철)

심의위원 : 한 성 수 (한성수)

2013년 11월 28일

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야별 채점 집계표

- 공 사 명 : 김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
- 전문분야 : 토질 및 기초

위 원 명	입찰사별 점수	
	대림산업(주)	(주)지에스건설
정 철 상	21.0	18.8
박 명 주	21.0	18.8
점수합계	42.0	37.6
평균점수	21.0	18.8

위 점수 집계표는 위원별 채점표와 일치함을 확인합니다.

심의위원 : 정 철 상 (정철상)

심의위원 : 박 명 주 (박명주)

2013년 11월 28일

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야별 채점 집계표

- 공 사 명 : 김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
- 전문분야 : 토목시공

위 원 명	입찰사별 점수	
	대림산업(주)	(주)지에스건설
전 희 광	19.4	17.4
김 원 태	18.0	16.0
정 해 문	19.4	17.4
점수합계	56.8	50.8
평균점수	18.93	16.93

위 점수 집계표는 위원별 채점표와 일치함을 확인합니다.

심의위원 : 전 희 광 (서명)

심의위원 : 김 원 태 (서명)

심의위원 : 정 해 문 (서명)

2013년 11월 28일

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야별 채점 집계표

○ 공 사 명 : 김포도시철도 제3공구 노반 건설공사

○ 전문분야 : 건 축

위 원 명	입찰사별 점수	
	대림산업(주)	(주)지에스건설
고 재 운	12.5	11.2
최 정 민	12.8	11.5
점수합계	25.3	22.7
평균점수	12.65	11.35

위 점수 집계표는 위원별 채점표와 일치함을 확인합니다.

심의위원 : 고 재 운 (서명)

심의위원 : 최 정 민 (서명)

2013년 11월 28일

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야 위원별 채점표 (제3공구)

의 안 명	김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
전 문 분 야	철도계획분야

평가항목	배점	업체별 평가점수	
		(주)대림산업	(주)GS건설
○ 사전조사 적정성 및 설계기준 반영의 적정성	6.00	6.00	5.40
○ 철도 기능에 부합한 설계의 적정성	8.00	8.00	7.20
○ 열차운영 및 안전을 고려한 철도계획 수립 여부	4.00	3.60	4.00
○ 경제성 분석을 통한 철도계획 수립 여부	3.00	2.70	3.00
○ 환경친화적 철도설계의 창의성	4.00	4.00	3.60
소 계	25.00	24.30	23.20
순 위		1 위	2 위
점 수		24.30	23.20

※ 항목별 평가배점은 입찰안내서에 정한 입찰서 평가기준표에 따름

한국철도시설공단 설계자문위원회운영지침 제37조 제2항 제2호의 규정에 의하여 위와 같이 채점하여 제출합니다.

2013년 11월 28일

심의위원 :  

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야 위원별 채점표 (제3공구)

의 안 명	김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
전 문 분 야	철도계획분야

평가항목	배점	업체별 평가점수	
		(주)대림산업	(주)GS건설
○ 사전조사 적정성 및 설계기준 반영의 적정성	6.00	5.4	4.8
○ 철도 기능에 부합한 설계의 적정성	8.00	6.4	7.2
○ 열차운영 및 안전을 고려한 철도계획 수립 여부	4.00	3.6	3.2
○ 경제성 분석을 통한 철도계획 수립 여부	3.00	2.7	3.0
○ 환경친화적 철도설계의 창의성	4.00	4.0	3.6
소 계	25.00	22.1	21.8
순 위		1 위	2 위
점 수		22.1	19.6

※ 항목별 평가배점은 입찰안내서에 정한 입찰서 평가기준표에 따름

한국철도시설공단 설계자문위원회운영지침 제37조 제2항 제2호의 규정에 의하여 위와 같이 채점하여 제출합니다.

2013년 11월 28일

심의위원 : 김용두 (김용두)

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야 위원별 채점표 (제3공구)

의 안 명	김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
전 문 분 야	철도계획분야

평가항목	배점	업체별 평가점수	
		(주)대림산업	(주)GS건설
○ 사전조사 적정성 및 설계기준 반영의 적정성	6.00	5.40	6.00
○ 철도 기능에 부합한 설계의 적정성	8.00	8.00	7.20
○ 열차운영 및 안전을 고려한 철도계획 수립 여부	4.00	4.00	3.60
○ 경제성 분석을 통한 철도계획 수립 여부	3.00	3.00	2.70
○ 환경친화적 철도설계의 창의성	4.00	3.60	4.00
소 계	25.00	24.00	23.50
순 위		1 위	2 위
점 수		24.00	23.50

※ 항목별 평가배점은 입찰안내서에 정한 입찰서 평가기준표에 따름

한국철도시설공단 설계자문위원회운영지침 제37조 제2항 제2호의 규정에 의하여 위와 같이 채점하여 제출합니다.

2013년 11월 28일

심의위원 : 이석우 (서명)

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야 위원별 채점표 (제3공구)

의 안 명	김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
전 문 분 야	토목구조분야

평가항목	배점	업체별 평가점수	
		(주)대림산업	(주)GS건설
○ 구조물 계획 수립의 적정성	6.00	6	5.4
○ 터널.개착공법선정 및 시공방법의 적정성	5.00	4.5	5
○ 구조계산 및 단면설계의 적정성	5.00	5	4.5
○ 경제적인 구조물 계획 수립 여부	4.00	3.6	4
소 계	20.00	19.1	18.9
순 위		1 위	2 위
점 수		19.10	18.90

※ 항목별 평가배점은 입찰안내서에 정한 입찰서 평가기준표에 따름

한국철도시설공단 설계자문위원회운영지침 제37조 제2항 제2호의
규정에 의하여 위와 같이 채점하여 제출합니다.

2013년 11월 28일

심의위원 : 양 석 각 (서명)

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야 위원별 채점표 (제3공구)


의 안 명	김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
전 문 분 야	토목구조분야

평가항목	배점	업체별 평가점수	
		(주)대림산업	(주)GS건설
○ 구조물 계획 수립의 적정성	6.00	6.0	5.4
○ 터널.개착공법선정 및 시공방법의 적정성	5.00	5.0	4.5
○ 구조계산 및 단면설계의 적정성	5.00	5.0	4.5
○ 경제적인 구조물 계획 수립 여부	4.00	3.6	4.0
소 계	20.00	19.6	18.4
순 위		1 위	2 위
점 수		19.6	17.6

※ 항목별 평가배점은 입찰안내서에 정한 입찰서 평가기준표에 따름

한국철도시설공단 설계자문위원회운영지침 제37조 제2항 제2호의
규정에 의하여 위와 같이 채점하여 제출합니다.

2013년 11월 28일

심의위원 : 이 상 청 

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야 위원별 채점표 (제3공구)

의 안 명	김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
전 문 분 야	토목구조분야

평가항목	배점	업체별 평가점수	
		(주)대림산업	(주)GS건설
○ 구조물 계획 수립의 적정성	6.00	6	5.4
○ 터널.개착공법선정 및 시공방법의 적정성	5.00	5	4.5
○ 구조계산 및 단면설계의 적정성	5.00	4.5	5
○ 경제적인 구조물 계획 수립 여부	4.00	3.6	4
소 계	20.00	19.1	18.9
순 위		1 위	2 위
점 수		19.1	18.9

※ 항목별 평가배점은 입찰안내서에 정한 입찰서 평가기준표에 따름

한국철도시설공단 설계자문위원회운영지침 제37조 제2항 제2호의
규정에 의하여 위와 같이 채점하여 제출합니다.

2013년 11월 28일

심의위원 : 한 성수 (서명) 성수

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야 위원별 채점표 (제3공구)

의 안 명	김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
전 문 분 야	토질 및 기초분야

평가항목	배점	업체별 평가점수	
		(주)대림산업	(주)지에스건설
○ 가시설 설계의 적정성	7.00	7.0	6.3
○ 지반조사 분석의 적정성 및 분석을 통한 설계 적정성	5.00	4.5	5.0
○ 유지관리 및 계측시설계획의 적정성	5.00	4.5	5.0
○ 경제적인 시설계획 수립 여부	5.00	5.0	4.5
소 계	22.00	21.0	20.8
순 위		1 위	2 위
점 수		21.0	19.8

※ 항목별 평가배점은 입찰안내서에 정한 입찰서 평가기준표에 따름

한국철도시설공단 설계자문위원회운영지침 제37조 제2항 제2호의
규정에 의하여 위와 같이 채점하여 제출합니다.

2013년 11월 28일

심의위원 : 정 천 상 (인)

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야 위원별 채점표 (제3공구)

의 안 명	김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
전 문 분 야	토질 및 기초분야

평가항목	배점	업체별 평가점수	
		(주)대림산업	(주)지에스건설
○ 가시설 설계의 적정성	7.00	7.00	6.30
○ 지반조사 분석의 적정성 및 분석을 통한 설계 적정성	5.00	4.50	5.00
○ 유지관리 및 계측시설계획의 적정성	5.00	4.50	5.00
○ 경제적인 시설계획 수립 여부	5.00	5.00	4.50
소 계	22.00	21.00	20.80
순 위		1 위	2 위
점 수		21.00	20.80

※ 항목별 평가배점은 입찰안내서에 정한 입찰서 평가기준표에 따름

한국철도시설공단 설계자문위원회운영지침 제37조 제2항 제2호의 규정에 의하여 위와 같이 채점하여 제출합니다.

2013년 11월 28일

심의위원 : 백명주 (서명)

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야 위원별 채점표 (제3공구)

의 안 명	김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
전 문 분 야	토목시공분야

평가항목	배점	업체별 평가점수	
		(주)대림산업	(주)GS건설
○ 공사중 ^시 공계획, 안전, 공정, 환경, 품질관리의 적정성	8.00	8.0	7.2
○ 예상민원 대처방안의 적정성	6.00	5.4	6.0
○ 신기술, 신공법 도입의 적정성	6.00	6.0	5.4
소 계	20.00	19.4	18.6
순 위		1 위	2 위
점 수		19.4	18.6

※ 항목별 평가배점은 입찰안내서에 정한 입찰서 평가기준표에 따름

한국철도시설공단 설계자문위원회운영지침 제37조 제2항 제2호의 규정에 의하여 위와 같이 채점하여 제출합니다.

2013년 11월 28일

심의위원 : 전희광 (서명) 

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야 위원별 채점표 (제3공구)

의 안 명	김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
전 문 분 야	토목시공분야

평가항목	배 점	업체별 평가점수	
		(주)대림산업	(주)GS건설
○ 공사중 [✓] 공계획, 안전, 공정, 환경, 품질관리의 적정성	8.00	7.2	6.4
○ 예상민원 대처방안의 적정성	6.00	5.4	6.0
○ 신기술, 신공법 도입의 적정성	6.00	5.4	4.8
소 계	20.00	18.0	17.2
순 위		1 위	2 위
점 수		18.0	16.0

※ 항목별 평가배점은 입찰안내서에 정한 입찰서 평가기준표에 따름

한국철도시설공단 설계자문위원회운영지침 제37조 제2항 제2호의 규정에 의하여 위와 같이 채점하여 제출합니다.

2013년 11월 28일

심의위원 : 김원태 

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야 위원별 채점표 (제3공구)

의안명	김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
전문분야	토목시공분야

평가항목	배점	업체별 평가점수	
		(주)대림산업	(주)GS건설
○ 공사중 공계획, 안전, 공정, 환경, 품질관리의 적정성	8.00	8.0	7.2
○ 예상민원 대처방안의 적정성	6.00	5.4	6.0
○ 신기술, 신공법 도입의 적정성	6.00	6.0	5.4
소 계	20.00	19.4	18.6
순 위		1 위	2 위
점 수		19.4	18.6

※ 항목별 평가배점은 입찰안내서에 정한 입찰서 평가기준표에 따름

한국철도시설공단 설계자문위원회운영지침 제37조 제2항 제2호의 규정에 의하여 위와 같이 채점하여 제출합니다.

2013년 11월 28일

심의위원 : 정 해 문 (재명)²

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야 위원별 채점표 (제3공구)

의 안 명	김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
전 문 분 야	건축분야

평가항목	배점	업체별 평가점수	
		(주)대림산업	(주)GS건설
○ 정거장 설계(디자인)의 작품성 및 창의성	3.00	3.0	2.7
○ 정거장 공간 설계의 적정성	3.00	2.7	3.0
○ 기능, 이용 동선 및 접근성을 고려한 배치계획	3.00	3.0	2.7
○ 본선 및 정거장 공조·열원·자동제어·소방설비 등 기계설비 설계의 적정성	2.00	2.0	1.8
○ 건축부대설비(전기, 통신) 설계의 적정성	2.00	1.8	2.0
소 계	13.00	12.5	12.2
순 위		1 위	2 위
점 수		12.5	11.2

※ 항목별 평가배점은 입찰안내서에 정한 입찰서 평가기준표에 따름

한국철도시설공단 설계자문위원회운영지침 제37조 제2항 제2호의 규정에 의하여 위와 같이 채점하여 제출합니다.

2013년 11월 28일

심의위원 : 김재원 (인)

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하

전문분야 위원별 채점표 (제3공구)

의 안 명	김포도시철도 제3공구 노반 건설공사
전 문 분 야	건축분야

평가항목	배 점	업체별 평가점수	
		(주)대림산업	(주)GS건설
○ 정거장 설계(디자인)의 작품성 및 창의성	3.00	3	2.7
○ 정거장 공간 설계의 적정성	3.00	3	2.7
○ 기능, 이용 동선 및 접근성을 고려한 배치계획	3.00	3	2.7
○ 본선 및 정거장 공조·열원·자동제어·소방설비 등 기계설비 설계의 적정성	2.00	1.8	2
○ 건축부대설비(전기, 통신) 설계의 적정성	2.00	2	1.8
소 계	13.00	12.8	11.9
순 위		1 위	2 위
점 수		12.8	11.5

※ 항목별 평가배점은 입찰안내서에 정한 입찰서 평가기준표에 따름

한국철도시설공단 설계자문위원회운영지침 제37조 제2항 제2호의 규정에 의하여 위와 같이 채점하여 제출합니다.

2013년 11월 28일

심의위원 :  (서명)

한국철도시설공단 설계심의위원회 위원장 귀하