

특정공법 기술평가 집계표

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 꺾기부 옹벽 1그룹)

심의위원	K-WALL공법 (대한지오이앤씨)	SKP공법 (동아특수건설)	NSP 옹벽 공법 (아이엘이앤씨)	MEXOD패널옹벽 공법 (제이에이치)	GPP공법 (지오텍엔지니어링)	
박찬표	81.6	73.2	77.0	69.4	98.8	
장민우	81.8	66.2	70.0	93.2	88.8	
정연중	60.0	89.4	73.8	76.8	100.0	
김정호	90.6	80.0	70.0	80.0	99.4	
박완수	64.8	69.4	80.6	98.2	87.0	
하승연	69.2	80.0	70.6	83.8	96.4	
고영우	84.4	60.6	73.8	94.4	86.8	
평점(평균)	76.36	69.88	73.04	85.64	94.08	

* 공법별 최고점수 및 최저점수를 각각 1개씩 제외하여 산출평균

□ 기술평가 순위별 강제차등 점수표

구 분	K-WALL공법 (대한지오이앤씨)	SKP공법 (동아특수건설)	NSP 옹벽 공법 (아이엘이앤씨)	MEXOD패널옹벽 공법 (제이에이치)	GPP공법 (지오텍엔지니어링)	
기술점수	70.00	60.00	65.00	75.00	80.00	


* 순위에 따라 1위 80점에서 5점씩 강제차등

(1위 80점, 2위 75점, 3위 70점, 4위 65점, 5위 60점, 6위 55점)

2025년 04월 28일

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)



특정공법 기술평가 집계표

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 꺾기부 옹벽 2그룹)

심의위원	K-WALL공법 (대한지오이엔씨)	POS패널옹벽 공법 (브사펠건설)	GPP공법 (지오텍엔지니어링)	지오타이 식생옹벽 공법 (타스산업개발)	TDA 공법 (한토이엔씨)	
박찬표	81.6	69.4	97.0	71.8	80.2	
장민우	84.4	94.4	88.8	69.2	63.2	
정연중	60.0	100.0	70.0	88.8	81.2	
김정호	80.6	96.8	92.6	60.6	69.4	
박원수	64.2	88.8	96.4	73.0	77.6	
하승연	70.6	97.6	87.0	75.0	69.8	
고영우	71.2	95.6	69.2	86.0	78.0	
평점(평균)	73.64	94.64	86.96	75.00	75.00	

* 공법별 최고점수 및 최저점수를 각각 1개씩 제외하여 산출함

□ 기술평가 순위별 강제차등 점수표

구 분	K-WALL공법 (대한지오이엔씨)	POS패널옹벽 공법 (브사펠건설)	GPP공법 (지오텍엔지니어링)	지오타이 식생옹벽 공법 (타스산업개발)	TDA 공법 (한토이엔씨)	
기술점수	60.00	80.00	75.00	70.00	70.00	

* 순위에 따라 1위 80점에서 5점씩 강제차등

(1위 80점, 2위 75점, 3위 70점, 4위 65점, 5위 60점, 6위 55점)

2025년 04월 28일

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)

박진용

특정공법 기술평가 집계표

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천-거제) 노반 기본 및 실시설계, 꺾기부 용벽 3그룹)

심의위원	ARP용벽 공법 (등평건설엔지니어링)	POS패널용벽 공법 (브사렐건설)	MNP 공법 (정원지오텍)	지오타이 식생용벽 공법 (타스산업개발)	TDA 공법 (한토이앤씨)	TD 공법 (휘성개발)
박찬표	80.0	70.0	87.6	80.4	92.8	79.2
장민우	94.4	94.4	88.8	76.0	68.8	67.6
정연중	60.0	100.0	90.0	78.8	71.2	90.0
김정호	89.4	100.0	90.0	61.8	79.4	69.4
박완수	93.2	95.0	89.4	64.8	78.8	68.8
하승연	95.0	93.2	77.0	81.4	69.8	73.6
고영우	67.4	95.6	65.6	89.6	86.8	85.0
평점(평균)	84.88	95.64	86.56	76.28	77.20	75.20

※ 공법별 최고점수 및 최저점수를 각각 1개씩 제외하여 산출평균

□ 기술평가 순위별 강제차등 점수표

구 분	ARP용벽 공법 (등평건설엔지니어링)	POS패널용벽 공법 (브사렐건설)	MNP 공법 (정원지오텍)	지오타이 식생용벽 공법 (타스산업개발)	TDA 공법 (한토이앤씨)	TD 공법 (휘성개발)
기술점수	70.00	80.00	75.00	60.00	65.00	55.00


※ 순위에 따라 1위 80점에서 5점씩 강제차등

(1위 80점, 2위 75점, 3위 70점, 4위 65점, 5위 60점, 6위 55점)

2025년 04월 28일

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)



특정공법 기술평가 집계표

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 꺾기부 옹벽 4그룹)

심의위원	DS 확장형 앵커패널 옹벽 (대성에코텍)	APP옹벽 공법 (동평건설엔지니어링)	MS-WALL 공법 (알지오기술)	친환경 경관 판넬 옹벽 (이주산업)	MNP 공법 (정원지오텍)	TD 공법 (취성개발)
박찬표	85.2	78.2	83.2	80.4	90.2	72.8
장민우	70.0	98.8	86.4	81.8	90.6	62.4
정연중	83.6	60.0	71.8	94.6	90.0	90.0
김정호	61.8	81.2	98.8	88.8	90.0	69.4
박원수	87.0	97.6	77.4	73.6	90.0	64.4
하승연	80.4	97.6	81.4	76.8	73.8	80.0
고영우	71.2	84.4	95.6	60.0	85.0	93.8
평점(평균)	78.08	87.80	84.80	80.28	89.04	75.32

※ 공법별 최고점수 및 최저점수를 각각 1개씩 제외하여 산출함

□ 기술평가 순위별 강제차등 점수표

구 분	DS 확장형 앵커패널 옹벽 (대성에코텍)	APP옹벽 공법 (동평건설엔지니어링)	MS-WALL 공법 (알지오기술)	친환경 경관 판넬 옹벽 (이주산업)	MNP 공법 (정원지오텍)	TD 공법 (취성개발)
기술점수	60.00	75.00	70.00	65.00	80.00	55.00

※ 순위에 따라 1위 80점에서 5점씩 강제차등

(1위 80점, 2위 75점, 3위 70점, 4위 65점, 5위 60점, 6위 55점)

2025년 04월 28일

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)

박진용

특정공법 기술평가 집계표

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 깎기부 용벽 5그룹)

심의위원	DS 확장형 앵커패널 (대성에코텍)	DAM-WALL 공법 (보강테크)	CFNP 공법 (세운이앤씨)	GAP 공법 (세종이앤티)	MS-WALL 공법 (알지오기술)	천환경 경관 판넬 (이주산업)
박찬표	87.8	81.8	81.2	91.4	78.8	69.0
장민우	67.4	75.0	87.0	99.4	83.8	77.4
정연중	83.6	86.4	88.2	65.4	71.8	94.6
김정호	70.0	90.0	61.8	93.8	95.6	78.8
박완수	87.0	79.2	73.8	100.0	75.0	75.0
하승언	81.8	97.6	88.8	68.0	82.0	71.8
고영우	86.8	79.0	89.4	78.6	95.0	61.2
평점(평균)	81.84	83.28	83.80	86.24	82.92	74.40

※ 공법별 최고점수 및 최저점수를 각각 1개씩 제외하여 산출평균

□ 기술평가 순위별 강제차등 점수표

구 분	DS 확장형 앵커패널 (대성에코텍)	DAM-WALL 공법 (보강테크)	CFNP 공법 (세운이앤씨)	GAP 공법 (세종이앤티)	MS-WALL 공법 (알지오기술)	천환경 경관 판넬 (이주산업)
기술점수	60.00	70.00	75.00	80.00	65.00	55.00

※ 순위에 따라 1위 80점에서 5점씩 강제차등

(1위 80점, 2위 75점, 3위 70점, 4위 65점, 5위 60점, 6위 55점)

2025년 04월 28일

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진웅 (서명)

박진웅

특정공법 기술평가 집계표

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 꺾기부 옹벽 6그룹)

심의위원	DCP 공법 (대흥이앤씨)	DAM-WALL 공법 (보강테크)	CFNP 공법 (세운이앤씨)	GAP 공법 (세종이엔티)	CEP 옹벽 공법 (셀코)	NARA-WALL 공법 (지성이씨에스)
박찬표	87.0	71.0	68.6	92.2	85.0	86.2
장민우	61.2	72.4	82.6	98.8	91.2	83.8
정연중	97.6	86.4	88.2	65.4	82.4	70.0
김정호	60.0	96.2	70.0	93.8	90.0	80.0
박원수	60.6	77.4	73.8	99.4	89.4	89.4
하승연	75.0	97.6	90.0	76.8	73.2	77.4
고영우	92.6	82.6	95.6	88.0	71.2	60.0
평정(평균)	75.28	83.00	80.92	89.92	84.00	79.48

※ 공법별 최고점수 및 최저점수를 각각 1개씩 제외하여 산출평균

□ 기술평가 순위별 강제차등 점수표

구 분	DCP 공법 (대흥이앤씨)	DAM-WALL 공법 (보강테크)	CFNP 공법 (세운이앤씨)	GAP 공법 (세종이엔티)	CEP 옹벽 공법 (셀코)	NARA-WALL 공법 (지성이씨에스)
기술점수	55.00	70.00	65.00	80.00	75.00	60.00

※ 순위에 따라 1위 80점에서 5점씩 강제차등

(1위 80점, 2위 75점, 3위 70점, 4위 65점, 5위 60점, 6위 55점)

2025년 04월 28일

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)

박진용

특정공법 기술평가 집계표

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 꺾기부 옹벽 7그룹)

심의위원	DCP 공법 (대흥이앤씨)	R.C.A 공법 (마성건설)	AGORA 옹벽 공법 (성우건설)	CEP 옹벽 공법 (셀코)	PSP 공법 (에스지오텍)	NARA-WALL 공법 (지성이씨에스)
박찬표	90.2	85.2	77.4	75.6	71.6	90.0
장민우	60.0	72.4	84.4	92.4	97.6	83.2
정연중	97.6	60.0	90.0	82.4	90.0	70.0
김정호	60.0	80.0	96.8	90.0	93.2	70.0
박원수	60.0	79.4	71.2	90.0	98.8	90.6
하승연	82.0	78.6	88.8	78.8	80.6	81.2
고영우	90.6	75.0	93.8	76.8	93.8	60.0
평균(평균)	76.56	77.08	86.88	83.60	91.04	78.88

※ 공법별 최고점수 및 최저점수를 각각 1개씩 제외하여 산출평균

□ 기술평가 순위별 강제차등 점수표

구 분	DCP 공법 (대흥이앤씨)	R.C.A 공법 (마성건설)	AGORA 옹벽 공법 (성우건설)	CEP 옹벽 공법 (셀코)	PSP 공법 (에스지오텍)	NARA-WALL 공법 (지성이씨에스)
기술점수	55.00	60.00	75.00	70.00	80.00	65.00

※ 순위에 따라 1위 80점에서 5점씩 강제차등

(1위 80점, 2위 75점, 3위 70점, 4위 65점, 5위 60점, 6위 55점)

2025년 04월 28일

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)

박진용

특정공법 기술평가 집계표

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 꺾기부 옹벽 8그룹)

심의위원	SKP공법 (동아특수건설)	R.C.A 공법 (마성건설)	AGORA 옹벽 공법 (성우건설)	NSP 옹벽 공법 (아이원이앤씨)	PSP 공법 (에스지오텍)	MEXOD패널옹벽 공법 (제이에이치)
박찬표	83.8	89.6	77.4	92.6	71.6	75.0
장민우	80.0	63.0	78.2	80.6	98.2	90.0
정연중	89.4	60.0	100.0	73.8	90.0	76.8
김정호	60.0	70.0	96.8	80.0	93.2	90.0
박완수	60.6	88.8	71.2	80.6	99.4	89.4
하승언	81.2	76.2	78.8	79.4	80.6	93.8
고영우	65.6	66.2	90.6	78.2	94.4	95.0
평점(평균)	74.24	72.84	84.36	79.76	91.28	88.00

※ 공법별 최고점수 및 최저점수를 각각 1개씩 제외하여 산술평균

□ 기술평가 순위별 강제차등 점수표

구 분	SKP공법 (동아특수건설)	R.C.A 공법 (마성건설)	AGORA 옹벽 공법 (성우건설)	NSP 옹벽 공법 (아이원이앤씨)	PSP 공법 (에스지오텍)	MEXOD패널옹벽 공법 (제이에이치)
기술점수	60.00	55.00	70.00	65.00	80.00	75.00

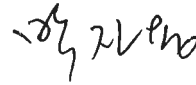
※ 순위에 따라 1위 80점에서 5점씩 강제차등

(1위 80점, 2위 75점, 3위 70점, 4위 65점, 5위 60점, 6위 55점)

2025년 04월 28일

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)



특정공법 심의 의결서

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 깎기부 옹벽 1그룹)

구 분	K-WALL공법 (대한지오이앤씨)	SKP공법 (동아특수건설)	NSP 옹벽 공법 (아이원이앤씨)	MEXOD패널옹벽 공법 (제이에이치)	GPP공법 (지오텍엔지니어링)	
가격점수	11.47	20.00	5.00	20.00	20.00	
기술점수	70.00	60.00	65.00	75.00	80.00	
신기술가점	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	
합계점수	81.47	83.00	70.00	95.00	100.00	
(순 위)	4	3	5	2	1	
최종선정					◎	

※ 1차 심의결과, 최고득점 공법이 2개 이상인 경우 해당공법을 대상으로 기술평가 재심의

2025-04-28

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진웅 (서명)

박진웅

특정공법 심의 의결서

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 꺾기부 옹벽 2그룹)

구 분	K-WALL공법 (대한지오이엔씨)	POS패널옹벽 공법 (브사렐건설)	GPP공법 (지오텍엔지니어링)	지오타이 식생옹벽 공 법 (타스산업개발)	TDA 공법 (한토이엔씨)	
가격점수	20.00	20.00	19.19	18.17	17.81	
기술점수	60.00	80.00	75.00	70.00	70.00	
신기술가점	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
합계점수	80.00	100.00	94.19	88.17	87.81	
(순 위)	5	1	2	3	4	
최종선정		◎				

※ 1차 심의결과, 최고득점 공법이 2개 이상인 경우 해당공법을 대상으로 기술평가 재심의

2025-04-28

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)

박진용

특정공법 심의 의결서

□ 의 안 영 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 깎기부 옹벽 3그룹)

구 분	ARP옹벽 공법 (동평건설엔지니어링)	POS패널옹벽 공법 (브사렐건설)	MNP 공법 (정원지오택)	지오타이 식생옹벽 공 법 (타스산업개발)	TDA 공법 (한토이엔씨)	TD 공법 (휘성개발)
가격점수	20.00	20.00	19.33	12.98	20.00	16.07
기술점수	70.00	80.00	75.00	60.00	65.00	55.00
신기술가점	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
합계점수	90.00	100.00	94.33	72.98	85.00	71.07
(순 위)	3	1	2	5	4	6
최종선정		2그룹 선정	◎			

※ 1차 심의결과, 최고득점 공법이 2개 이상인 경우 해당공법을 대상으로 기술평가 재심의

2025-04-28

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)

박진용

특정공법 심의 의결서

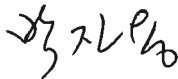
□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 꺾기부 옹벽 4그룹)

구 분	DS 확장형 앵커패널 옹벽 (대성에코텍)	APP옹벽 공법 (동평건설엔지니어링)	MS-WALL 공법 (알지오키슬)	친환경 경관 판넬 옹 벽 (이주산업)	MNP 공법 (정원지오텍)	TD 공법 (취성개발)
가격점수	9.68	20.00	20.00	13.39	20.00	20.00
기술점수	60.00	75.00	70.00	65.00	80.00	55.00
신기술가점	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
합계점수	69.68	95.00	90.00	78.39	100.00	75.00
(순 위)	6	2	3	4	1	5
최종선정		◎			3그룹 선정	

※ 1차 심의결과, 최고득점 공법이 2개 이상인 경우 해당공법을 대상으로 기술평가 재심의

2025-04-28

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명) 

특정공법 심의 의결서

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 꺾기부 옹벽 5그룹)

구 분	DS 확장형 앵커패널 옹벽 (대성에코텍)	DAM-WALL 공법 (보강테크)	CFNP 공법 (세운이앤씨)	GAP 공법 (세종이엔티)	MS-WALL 공법 (알지오기술)	친환경 경관 판넬 옹벽 (이주산업)
가격점수	11.33	20.00	14.93	20.00	20.00	16.23
기술점수	60.00	70.00	75.00	80.00	65.00	55.00
신기술가점	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00
합계점수	71.33	90.00	89.93	103.00	85.00	71.23
(순 위)	5	2	3	1	4	6
최종선정				◎		

※ 1차 심의결과, 최고득점 공법이 2개 이상인 경우 해당공법을 대상으로 기술평가 재심의

2025-04-28

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)

박진용

특정공법 심의 의결서

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 꺾기부 옹벽 6그룹)

구 분	DCP 공법 (대흥이앤씨)	DAM-WALL 공법 (보강테크)	CFNP 공법 (세운이앤씨)	GAP 공법 (세종이엔티)	CEP 옹벽 공법 (셀코)	NARA-WALL 공법 (지성이씨에스)
가격점수	14.05	20.00	17.81	20.00	20.00	14.02
기술점수	55.00	70.00	65.00	80.00	75.00	60.00
신기술가점	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00
합계점수	69.05	90.00	82.81	103.00	95.00	74.02
(순 위)	6	3	4	1	2	5
최종선정				5그룹 선정	◎	

※ 1차 심의결과, 최고득점 공법이 2개 이상인 경우 해당공법을 대상으로 기술평가 재심의

2025-04-28

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)

박진용

특정공법 심의 의결서

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 꺾기부 옹벽 7그룹)

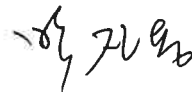
구 분	DCP 공법 (대흥이앤씨)	R.C.A 공법 (마성건설)	AGORA 옹벽 공법 (성우건설)	CEP 옹벽 공법 (셀코)	PSP 공법 (에스지오택)	NARA-WALL 공법 (지성이씨에스)
가격점수	5.76	20.00	14.97	20.00	19.89	19.24
기술점수	55.00	60.00	75.00	70.00	80.00	65.00
신기술가점	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
합계점수	60.76	80.00	89.97	90.00	99.89	84.24
(순 위)	6	5	3	2	1	4
최종선정					◎	

※ 1차 심의결과, 최고득점 공법이 2개 이상인 경우 해당공법을 대상으로 기술평가 재심의

2025-04-28

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)



특정공법 심의 의결서

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 꺾기부 옹벽 8그룹)

구 분	SKP공법 (동아특수건설)	R.C.A 공법 (마성건설)	AGORA 옹벽 공법 (성우건설)	NSP 옹벽 공법 (아이원이앤씨)	PSP 공법 (에스지오택)	MEXOD패널옹벽 공법 (제이에이치)
가격점수	20.00	20.00	18.19	5.00	12.46	0.00
기술점수	60.00	55.00	70.00	65.00	80.00	75.00
신기술가점	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
합계점수	83.00	75.00	88.19	70.00	92.46	75.00
(순 위)	3	4	2	6	1	4
최종선정			◎		7그룹 선정	

※ 1차 심의결과, 최고득점 공법이 2개 이상인 경우 해당공법을 대상으로 기술평가 재심의

2025-04-28

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)

박진용