

특정공법 기술평가 집계표

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 말뚝기초)

심의위원	SRH말뚝 (비엠연구소)	SC복합말뚝 (스마트엔지니어링)	ICP말뚝 (에이치케이이엔씨)	ERP말뚝 (케이피이엔씨)	HCP복합말뚝 (피티씨)	DDH복합말뚝 (현타)
김경욱	70.0	80.0	100.0	60.0	90.0	90.0
김승원	87.6	68.0	96.4	72.0	81.2	84.8
이종천	80.8	88.2	99.4	73.0	75.0	73.6
윤치영	67.6	87.6	90.6	62.4	97.6	84.2
박준영	70.0	80.0	100.0	90.0	90.0	60.0
임종기	70.0	80.0	100.0	60.0	90.0	90.0
신중근	70.0	80.0	90.0	60.0	100.0	90.0
평점(평균)	72.16	81.52	97.28	65.48	89.76	84.52

* 공법별 최고점수 및 최저점수를 각각 1개씩 제외하여 산출평균

□ 기술평가 순위별 강제차등 점수표

구 분	SRH말뚝 (비엠연구소)	SC복합말뚝 (스마트엔지니어링)	ICP말뚝 (에이치케이이엔씨)	ERP말뚝 (케이피이엔씨)	HCP복합말뚝 (피티씨)	DDH복합말뚝 (현타)
기술점수	60.00	65.00	80.00	55.00	75.00	70.00

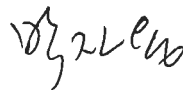
* 순위에 따라 1위 80점에서 5점씩 강제차등

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

2025년 04월 28일

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)



특정공법 기술평가 집계표

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

심의위원	CAP공법 (네오브릿지)	TSB공법 (스틸코리아)	TTM공법 (신한에스엔지)	GTB공법 (지엘기술)	HY-TB공법 (하이드로코리아)	TRM공법 (하이텍코리아)
김경욱	90.0	100.0	90.0	80.0	70.0	60.0
김승원	98.8	90.6	82.4	84.4	63.0	70.8
이종천	90.0	70.0	60.0	100.0	84.4	85.6
윤치영	97.6	91.2	87.4	69.4	63.0	81.4
박준영	100.0	70.0	90.0	90.0	80.0	60.0
임종기	90.0	100.0	70.0	80.0	60.0	90.0
신종근	90.0	100.0	80.0	90.0	70.0	60.0
평점(평균)	93.28	90.36	81.96	84.88	69.20	71.56

* 공법별 최고점수 및 최저점수를 각각 1개씩 제외하여 산출평균

□ 기술평가 순위별 강제차등 점수표

구 분	CAP공법 (네오브릿지)	TSB공법 (스틸코리아)	TTM공법 (신한에스엔지)	GTB공법 (지엘기술)	HY-TB공법 (하이드로코리아)	TRM공법 (하이텍코리아)
기술점수	80.00	75.00	65.00	70.00	55.00	60.00

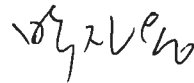
* 순위에 따라 1위 80점에서 5점씩 강제차등

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

2025년 04월 28일

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)



특정공법 기술평가 집계표

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

심의위원	TOP공법 (더원건설산업)	PSRS공법 (부일건설산업)	TSB공법 (스틸코리아)	MTB공법 (에스엔씨산업)	SRM공법 (우찬)	DTG공법 (하이브리텍)
김경욱	90.0	80.0	100.0	70.0	60.0	90.0
김승원	71.2	71.8	89.4	90.0	69.4	98.2
이종천	90.0	60.0	100.0	70.0	80.0	90.0
윤치영	83.6	90.0	98.2	65.0	65.0	88.2
박준영	90.0	76.8	100.0	90.0	66.8	66.4
임종기	90.0	80.0	100.0	70.0	60.0	90.0
신종근	90.0	80.0	100.0	70.0	60.0	90.0
평점(평균)	88.72	77.72	99.64	74.00	64.24	89.64

* 공법별 최고점수 및 최저점수를 각각 1개씩 제외하여 산출평균

□ 기술평가 순위별 강제차등 점수표

구 분	TOP공법 (더원건설산업)	PSRS공법 (부일건설산업)	TSB공법 (스틸코리아)	MTB공법 (에스엔씨산업)	SRM공법 (우찬)	DTG공법 (하이브리텍)
기술점수	70.00	65.00	80.00	60.00	55.00	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)

박진용

특정공법 기술평가 집계표

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 공사용가교 3그루)

심의위원	CAP공법 (네오브릿지)	TOP공법 (터원건설산업)	TTM공법 (신한에스엔지)	GTB공법 (지벨기술)	HY-TB공법 (하이드로코리아)	
김경욱	90.0	80.0	100.0	70.0	60.0	
김승원	99.4	74.2	83.8	78.2	64.4	
이종천	90.0	60.0	70.0	100.0	80.0	
윤치영	97.6	82.4	90.0	68.8	61.2	
박준영	90.0	100.0	80.0	70.0	60.0	
임종기	100.0	80.0	70.0	90.0	60.0	
신중근	90.0	100.0	70.0	80.0	60.0	
평점(평균)	93.40	83.32	78.76	77.64	61.12	

* 공법명 최고점수 및 최저점수를 각각 1개씩 제외하여 산출평균

□ 기술평가 순위별 강제차등 점수표

구 분	CAP공법 (네오브릿지)	TOP공법 (터원건설산업)	TTM공법 (신한에스엔지)	GTB공법 (지벨기술)	HY-TB공법 (하이드로코리아)	
기술점수	80.00	75.00	70.00	65.00	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, 공사용가교 4그물)

심의위원	PSRS공법 (부일건설산업)	TSB공법 (스틸코리아)	SRW공법 (우찬)	GTB공법 (지월기술)	DTG공법 (하이브리텍)	TRW공법 (하이텍코리아)
김경욱	80.0	100.0	60.0	90.0	90.0	70.0
김승원	76.2	88.8	74.4	89.4	98.8	62.4
이종천	60.0	90.0	70.0	100.0	80.0	90.0
윤치영	91.8	98.2	61.2	70.0	88.2	80.6
박준영	76.8	90.0	66.8	100.0	66.4	90.0
임종기	70.0	100.0	60.0	90.0	80.0	90.0
신종근	80.0	100.0	60.0	90.0	90.0	70.0
평점(평균)	76.60	95.64	63.60	91.88	85.64	80.12

* 공법별 최고점수 및 최저점수를 각각 1개씩 제외하여 산출함

□ 기술평가 순위별 강제차등 점수표

구 분	PSRS공법 (부일건설산업)	TSB공법 (스틸코리아)	SRW공법 (우찬)	GTB공법 (지월기술)	DTG공법 (하이브리텍)	TRW공법 (하이텍코리아)
기술점수	60.00	80.00	55.00	75.00	70.00	65.00

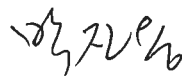
* 순위에 따라 1위 80점에서 5점씩 강제차등

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

2025년 04월 28일

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)



특정공법 기술평가 집계표

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 공사용가교 5그름)

심의위원	CAP공법 (네오브릿지)	TOP공법 (더원건설산업)	TTM공법 (신한에스엔지)	MTB공법 (에스엔씨산업)	DHB공법 (우경건설)	DTG공법 (하이브리텍)
김경욱	90.0	80.0	100.0	60.0	70.0	90.0
김승원	91.8	64.2	77.6	89.4	68.8	98.2
이종천	100.0	90.0	90.0	60.0	70.0	80.0
윤치영	97.6	83.0	90.0	60.6	69.4	89.4
박준영	90.0	100.0	90.0	80.0	60.0	70.0
임종기	100.0	90.0	90.0	60.0	70.0	80.0
신종근	90.0	100.0	90.0	60.0	70.0	80.0
평점(평균)	93.88	88.60	90.00	64.12	69.64	83.88

* 공법별 최고점수 및 최저점수를 각각 1개씩 제외하여 산출함

□ 기술평가 순위별 강제차등 점수표

구 분	CAP공법 (네오브릿지)	TOP공법 (더원건설산업)	TTM공법 (신한에스엔지)	MTB공법 (에스엔씨산업)	DHB공법 (우경건설)	DTG공법 (하이브리텍)
기술점수	80.00	70.00	75.00	55.00	60.00	65.00

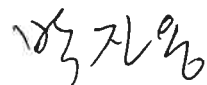
* 순위에 따라 1위 80점에서 5점씩 강제차등

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

2025년 04월 28일

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)



특정공법 심의 의결서

□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 말뚝기초)

구 분	SRH말뚝 (비엠엔구소)	SC복합말뚝 (스마트엔지니어링)	ICP말뚝 (에이치케이이엔씨)	EAP말뚝 (케이피이엔씨)	HCP복합말뚝 (피티씨)	DDH복합말뚝 (현타)
가격점수	20.00	20.00	20.00	17.85	6.06	9.83
기술점수	60.00	65.00	80.00	55.00	75.00	70.00
신기술가점	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
합계점수	80.00	85.00	100.00	72.85	81.06	79.83
(순 위)	4	2	1	6	3	5
최종선정			◎			

* 1차 심의결과, 최고특점 공법이 2개 이상인 경우 해당공법을 대상으로 기술평가 재심의

2025-04-28

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)

박진용

특정공법 심의 의결서

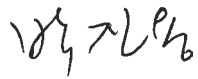
□ 의 안 명 : 특정공법 기술심의(남부내륙철도(김천~거제) 노반 기본 및 실시설계, 공사용가교 1그늘)

구 분	CAP공법 (네오브릿지)	TSB공법 (스틸코리아)	TTM공법 (신한에스엔지)	GTB공법 (지웰기술)	HY-TB공법 (하이드로코리아)	TRM공법 (하이텍코리아)
가격점수	20.00	20.00	20.00	15.90	9.51	13.78
기술점수	80.00	75.00	65.00	70.00	55.00	60.00
신기술가점	3.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00
합계점수	103.00	98.00	85.00	85.90	64.51	73.78
(순 위)	1	2	4	3	6	5
최종선정	◎					

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

2025-04-28

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진웅 (서명) 

특정공법 심의 의결서

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

구 분	TOP공법 (더원건설산업)	PSRS공법 (부일건설산업)	TSB공법 (스틸코리아)	MTB공법 (에스앤씨산업)	SRM공법 (우찬)	DTG공법 (하이브리텍)
가격점수	5.00	20.00	20.00	14.16	20.00	20.00
기술점수	70.00	65.00	80.00	60.00	55.00	75.00
신기술가점	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00
합계점수	75.00	85.00	103.00	74.16	75.00	95.00
(순 위)	4	3	1	6	4	2
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, 공사용가교 3그룹)

구 분	CAP공법 (네오브릿지)	TOP공법 (더원건설산업)	TTM공법 (신한에스엔지)	GT8공법 (지웰기술)	HY-T8공법 (하이드로코리아)	
가격점수	20.00	19.60	20.00	15.18	12.55	
기술점수	80.00	75.00	70.00	65.00	60.00	
신기술가점	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
합계점수	103.00	94.60	90.00	80.18	72.55	
(순 위)	1	2	3	4	5	
최종선정	1그룹 기선정	◎				

※ 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, 공사용가교 4그룹)

구 분	PSRS공법 (부일건설산업)	TSB공법 (스틸코리아)	SAM공법 (우찬)	GTB공법 (지웰기술)	DTG공법 (하이브리텍)	TRM공법 (하이텍코리아)
가격점수	15.65	20.00	18.50	20.00	20.00	17.46
기술점수	60.00	80.00	55.00	75.00	70.00	65.00
신기술가점	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00
합계점수	75.65	103.00	73.50	95.00	90.00	82.46
(순 위)	5	1	6	2	3	4
최종선정		2그룹 기선정		◎		

※ 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, 공사용가교 5그룹)

구 분	CAP공법 (네오브릿지)	TOP공법 (더원건설산업)	TTM공법 (신한에스엔지)	MTB공법 (에스앤씨산업)	DHB공법 (우경건설)	DTG공법 (하이브리텍)
가격점수	19.93	20.00	20.00	5.00	19.24	20.00
기술점수	80.00	70.00	75.00	55.00	60.00	65.00
신기술가점	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
합계점수	102.93	90.00	95.00	60.00	79.24	85.00
(순 위)	1	3	2	6	5	4
최종선정	1그룹 기선정		◎			

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

2025-04-28

국가철도공단 기술심의위원회

위원장 : 박진용 (서명)

