

2021 철도차량부품개발사업 과제
MG-PMSM Pole-piece 강성해석 용역
수행기관 선정 공고

(주)로텍에서 수행중인 ‘철도차량부품개발사업’의 수행에 따라, MG-PMSM Pole-piece 강성해석 용역 수행기관을 모집하오니 관심 있는 기업 및 기관에 서는 신청하시기 바랍니다.

2021년 11월 22일

(주)로텍

1. 용역 개요

- 용역명 : MG-PMSM Pole-piece 강성해석
- 용역내용 : 폴피스 구조 설계 및 제작 방안 연구결과 검증을 위한 Pole piece 강성해석
 - * 세부 용역 내용은 별도 첨부된 과업지시서 참조
- 용역기간 : 계약이후부터 2021.12.31.까지
- 용역금액 : 금 이천구백칠십만원정(₩29,700,000원, 부가가치세 포함)

2. 선정 기준 및 방법

- 추진 절차 및 일정

순번	내용	일정	비고
1	모집 공고 및 신청서 접수	2021.11.22.(월)~2021.11.26.(금)	
2	선정평가	2021.11.29.(월)	(예정)
3	선정결과 통보	2021.11.29.(월)	(예정)
4	추가 서류 제출 및 계약 체결	2021.11.29.(월)~2021.11.30.(화)	(예정)

- 선정평가방식 : 5인 이내로 구성된 기술위원회 구성 후 선정평가
- 선정평가 및 평가기준
 - 평가 점수는 총점 100점을 기준으로 고득점 순으로 선정
 - 평가위원별 점수를 산술평균으로 산정

<평가기준>

평가항목		세부 평가 내용	배점
사업이해도 (30)	대상 사업의 이해도	- 과업 목표 및 내용의 이해도 - 과업지시서와의 부합성	15
	유사 분야의 전문성	- 관련 분야 전문성 및 강점 - 유사 분야의 건수 및 시기	15
사업수행 (55)	사업수행조직	- 조직 체계의 적절성 - 참여 인력의 전문성 - 참여 인력의 적정성 및 타당성	10
	추진전략	- 추진 전략의 창의성 및 타당성 - 추진 계획의 구체성 및 실현가능성	20
	수행방안	- 업무 수행방안의 적절성, 명확성, 효과성 - 추진계획 및 일정의 체계성, 적절성 - 수행과정에서 예측되는 문제요소 및 해결방법	25
사업관리 (15)	관리방안	- 사업관리, 수행 인력 관리 등 사업관리 방안의 적정성	15
합 계			100점

3. 신청 방법

- 신청기한 : 2021.11.22. (09:00~16:00) ~ 2021.11.26. (~16:00)
(접수 최종일 마감시간(16:00) 전 도착분에 한하여 인정)
- 제출방법 : 방문접수
- 제출처
 - 주소 : 경남 창원시 의창구 팔용로 343 (주)로텍 본사
 - 담당자 : 기술연구소 신슬아 과장 (010-7258-8402)

○ 제출 서류

- 과업지시서에 제시된 기술 및 요구사항이 반영된 연구개발계획서 3부
- 사업자등록증 1부

4. 유의사항

- 제출된 서류는 일체 반환하지 않음.
- 참가자는 공고문, 과업지시서 등 모든 사항을 숙지하고 참가하여야 하며, 이를 숙지하지 못하여 발생하는 책임은 참가자에게 있음.