

긴급 입찰 사유서

당 연구부서에서는 ‘파도의 회전 및 병진운동을 이용한 1kW급 가변 공진형 파력발전장치 개발’ (NE5700) 과제의 최종결과물인 시제품의 상세설계(제작도면화) 및 제작을 하고자 합니다. 과제진행상 설계업무가 많이 지연되어 예상보다 시제품제작시점이 많이 늦어졌습니다. 본 과제의 종료시점이 9월 30일이기 때문에 신속하게 구매가 진행되어야 성능시험까지 수행하는 과제의 목표를 원활히 달성할 수 있을 것으로 판단됩니다. 전체 시스템을 제작 및 조립까지 마쳐야 하므로 입찰기간을 최소화하여 업체를 선정할 수 있도록 긴급입찰에 협조해 주시기 바랍니다.

2017년 6월 21일

시스템다이나믹스연구실

작성 : 김영철 (인)

검토 : 이안성 (인)