

상세규격서

| 구분 | 품명 | 단위 | 수량 | 비고 |
|----|-----------------------------|----|----|----|
| 1 | 532 nm Flat Top Beam Shaper | ea | 1 | |
| 2 | Large Convex lens | ea | 4 | |
| 3 | Large mirror(BB4) | ea | 1 | |

상세내역

1. 구성

1. 532 nm Flat Top Beam Shaper
2. Large Convex lens
3. Large mirror(BB4)

2. 구성

1. 532 nm Flat Top Beam Shaper



- Design Wavelength DWL (nm): 532
- Type: Beam Shaper
- Length (mm): 143.00
- Weight (g): <270
- Entrance Beam Diameter, 1/e² (mm): M27 x 1

2. Large Convex lens



- Material: K9 optical glass or borosilicate
- Diameter (D):110mm
- Focal length (F): 250mm
- Surface accuracy:1/10 Lambda

3. Large mirror(BB4)



- Ø4" Broadband Dielectric Mirror, 400 - 750 nm

3. 기타사항

가. 설치위치 : 경북 구미시 구미대로 350-27 XR 디바이스 개발 지원센터 202호

나. 설치개요 : 규격서의 조건에 맞는 광학 물품 납품

다. 납품기한 : 계약일로 부터 2주 이내

라. 계약의 이행

- 1) 본 규격서에 대한 주계약자(이하 “계약자” 라 한다)와 발주기관 간의 해석상 이견은 발주기관의 해석에 따라야 하며, 본 규격서에 특별히 명시되지 않은 사항은 정부계약법 등의 규정과 일반 관례에 따른다.
- 2) 발주기관은 계약내용 전부에 대한 권리를 행사할 수 있으며 계약자는 이에 대하여 전적으로 동의해야 한다.
- 3) 본 규격서에 명시된 모든 조항은 본 사업의 원활한 추진에 필요한 최소한의 사항만을 규정하였으므로 상세히 기술하지 않았거나 누락된 사항에 대해서도 정상운영 및 서비스에 문제가 발생되지 않도록 계약자는 사전 조치를 취하여야 한다.
- 4) 본 규격서에서 요구하는 성능 및 특성에 대해 계약자의 오인 또는 누락된 상태로 계약 체결되어, 계약 후 이를 보완하기 위한 설계 변경, 물품 등을 추가해야 할 경우 계약자 부담으로 시행한다.
- 5) 계약자는 공급하는 제품의 성능, 품질 등에 대한 최종적인 책임을 진다.

4. 기타조건

가. 납품기한 : 계약 후 2주 이내

나. 규격관련 문의사항 : 실감미디어연구센터 우성수 선임연구원(054-460-9092)