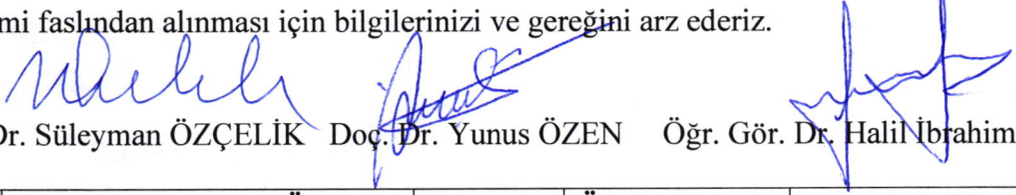


BİRİMİ ve BÖLÜMÜ	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜNÜN ADI SOYADI	TARİHİ		
FOTONİK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	Prof. Dr. Süleyman ÖZÇELİK	11.03.2024		
	TEL:2028465			
Bilimsel Araştırma Projeleri Müdürlüğü'ne				
<p>2019K12-149045 nolu ve "Fotonik Malzeme ve Elektro-optik Aygıt Geliştirilmesi" isimli projem için, aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri yazılı toplam 4 kalem malzemenin, projemizin sarf kalemi faslından alınması için bilgilerinizi ve gereğini arz ederiz.</p>				
 Prof. Dr. Süleyman ÖZÇELİK Doç. Dr. Yunus ÖZEN Öğr. Gör. Dr. Halil İbrahim EFKERE				
Sıra No	Malzemenin Cinsi ve Özelliği	Miktarı	Ölçü Birimi	Açıklamalar
1	Dpropyl Sulfde	25	gram	>=97%
2	Antimony(lii) Iodide,	10	gram	TM, >= 98%
3	Cesium Iodide,	25	gram	99.9% Metals Basis
4	Chlorobenzene	2,5	lt	99.9%