

	BİLGİ İSTEK DOKÜMANI DUYURUSU	Şablon Kodu : SSB-ŞB-PRY-3.11/1.0
		Kayıt No :
		Yayım No :
		Yayım Tarihi :
		Sayfa No : 1/6

ÇIRPAN KANAT ROBOTLAR ALANINDAKİ YETENEKLERİN ARAŞTIRILMASI**BİLGİ İSTEK DOKÜMANI DUYURUSU**

Duyuru Tarihi:	01/03/2023
BİD Konusu:	<p>T.C. Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanlığı tarafından kullanılması planlanan ve çırpan kanat robotlar alanındaki yeteneklere ilişkin araştırma çerçevesinde:</p> <ul style="list-style-type: none">• Çırpan kanat robot alanında yeteneği ve ürünü/ürünleri bulunan firma/kurum/kuruluş belirlemek,• Çırpan kanat robot alanında çalışmalarını ve yayınlarını bulunan üniversite ve akademisyenleri belirlemek,• Firma/kurum/kuruluş ve akademisyenlerin çırpan kanat robotlar ile ilgili temel yeteneklerini ve mevcut teknolojik altyapısını tespit etmek,• BİD kapsamında toplanacak bilgiler ile ihtiyaç duyulan yetenekler arasında teknik, ekonomik ve idari hususlarda karşılaştırma yapmak,• Çırpan kanat robotlar konusunda olası projeler için<ul style="list-style-type: none">○ Teknik detayları netleştirmek,○ Tahmini bütçe, takvim, risk alanlarını belirlemek,○ Projeye dönüşmesi durumunda olası proje modelini belirlemek veya öngörülen proje modelinin gözden geçirmek ve nihayetlendirmek <p>için ihtiyaç duyulan bilgilerin edinilmesini amaçlayan bir Bilgi İstek Dokümanı (BİD) yayımlanmaktadır.</p>

	BİLGİ İSTEK DOKÜMANI DUYURUSU	Şablon Kodu : SSB-ŞB-PRY-3.11/1.0
		Kayıt No :
		Yayım No :
		Yayım Tarihi :
		Sayfa No : 2/6

BİD Teslim Şartları ve (varsa) İstenilen Belgeler:	<p>Çırpan kanat robotlar alanındaki yeteneklerin araştırılması konusunda altyapı/tecrübeye sahip ve BİD'i almaya istekli olan firma/kurum/kuruluşlar ile üniversiteler/bireysel akademisyenler;</p> <ol style="list-style-type: none">1. Niyet beyanlarını,2. Firma bilgilerini içeren Ticaret Sicil gazetesinin ilgili sayfasını (ünivesiteler hariç),3. İmkân ve kabiliyetlerini,4. Konuya ilişkin özet tecrübelerini, resim/videoları5. Ek'te yer alan Bilgi Formu'nun doldurulmuş halini6. Robotik hava araçlarına yönelik genel tecrübelerini <p>İçeren e-postayı, ykrbmd@ssb.gov.tr adresine göndermeleri gerekmektedir.</p> <p>Bu BİD, BİD konusu ile ilgilendiğini 15 Mart 2023 tarihinde saat 17.00'ya kadar yukarıda belirtilen e-posta adresine bildiren firma/kurum/kuruluşlar ve üniversitelerden ilgili konudaki tecrübe ve bilgi birikimi göz önüne alınarak Savunma Sanayii Başkanlığı tarafından belirlenenlere elektronik posta yoluyla gönderilebilir.</p>
BİD Cevaplarının Teslim Şekli ve Tarihleri:	<p>BİD'e verilecek cevaplar, BİD içinde belirtildiği şekilde Savunma Sanayii Başkanlığı Genel Evrak birimine en geç 14 Nisan 2023 tarihi saat 17.00'ye kadar resmi üst yazı ekinde 1 adet basılı, 1 adet elektronik ortamda (CD/DVD) teslim edilecektir.</p>

	BİLGİ İSTEK DOKÜMANI DUYURUSU	Şablon Kodu : SSB-ŞB-PRY-3.11/1.0
		Kayıt No :
		Yayımlı No :
		Yayımlı Tarihi :
		Sayfa No : 3/6

Temas Noktası:	<p>T.C. Cumhurbaşkanlığı</p> <p>Savunma Sanayii Başkanlığı</p> <p>Yenilikçi Sistemler Grup Başkanlığı</p> <p>Yenilikçi Konsept, Robotik ve Biyomedikal Müdürlüğü</p> <p>Devlet Mahallesi, Süleyman Emin Caddesi No:6-7 06420</p> <p>Çankaya / Ankara / TÜRKİYE</p> <p>Tel : +90 312 411 97 49</p> <p>Fax : +90 312 411 93 86</p> <p>e-posta : ykrbmd@ssb.gov.tr</p>
Diğer Hususlar:	<ol style="list-style-type: none">1. Savunma Sanayii Başkanlığı, kendi takdirine bağılı olarak, BİD' de gerekli gördüğü değişiklikleri yapmakta, BİD cevaplama süresini değiştirmekte serbesttir.2. Bu ilanın ve/veya BİD'in yayınlanmış olması, BİD kapsamında bahsedilen konularda Teklife Çağrı Dosyası (TÇD) yayınlanacağını veya ihaleye çıkılacağını taahhüdü anlamına gelmez.3. BİD içerisinde yer alan bilgiler, sorulan sorular ve/veya BİD'e verilecek cevaplar Başkanlığa herhangi bir hukuki ve mali yükümlülük getirmez. Başkanlık, bu BİD dayanak gösterilerek herhangi bir sözleşme yapmaya zorlanamaz.4. Başkanlık, işbu BİD'e esas teşkil edecek cevapların hazırlanması, gösterim ve benzeri faaliyetlere ilişkin olarak firma/kurum/kuruluş ve üniversitelerin yapacakları masraflardan ve karşılaşılabilecekleri zarar ve harcamalardan hiçbir şekilde sorumlu tutulamaz.5. İşbu BİD'e cevap veren firma/kurum/kuruluş ve üniversiteler vermiş oldukları cevapların doğruluğunu taahhüt ederler.

	BİLGİ İSTEK DOKÜMANI DUYURUSU	Şablon Kodu : SSB-ŞB-PRY-3.11/1.0
		Kayıt No :
		Yayım No :
		Yayım Tarihi :
		Sayfa No : 4/6

	<p>6. BİD cevapları Başkanlığa teslim edildikten sonra Başkanlık, BİD'e cevap veren firma/kurum/kuruluşlara ve üniversitelere inceleme ziyareti ve/veya toplantı düzenleyebilir, açıklayıcı bilgi ve/veya ek bilgi isteyebilir.</p> <p>7. BİD'e cevap veren firma/kurum/kuruluşlar ve üniversiteler/bireysel akademisyenler, BİD'de yer alan hüküm ve şartları aynen kabul etmiş sayılırlar.</p> <p>8. Başkanlığın önceden yazılı izni olmadan firma/kurum/kuruluşlar ve üniversiteler/akademisyenler, üçüncü taraflara BİD ile ilgili bilgilendirme, basın açıklaması, yalanlama ya da doğrulama yapmayacaklardır.</p> <p>9. Başkanlık, BİD cevaplarını kendi ihtiyaçları için kullanacak; rekabet dezavantajı yaratacak şekilde hiçbir firma/kurum/kuruluş ve üniversite ile paylaşmayacaktır.</p>
--	--

TASNİF DIŐI

	BİLGİ İSTEK DOKÜMANI DUYURUSU	Şablon Kodu : SSB-ŞB-PRY-3.11/1.0
		Kayıt No :
		Yayım No :
		Yayım Tarihi :
		Sayfa No : 5/6

EK- FİRMA/KURUM/KURULUŞ ve ÜNİVERSİTELERE İLİŞKİN BİLGİ FORMU**Tablo 2.1. Firma/Kurum/Kuruluş ve Üniversite Bilgileri**

Firma/Kurum/Kuruluş Adı	
Firma/Kurum/Kuruluş Adresi	
Tel. No	
Faks No.	
e-mail / web sitesi	

Tablo 2.2. Firma/Kurum/Kuruluş ve Üniversitelerin İrtibat Noktası (Bireysel Akademisyen başvurusu için kendi bilgileri)

Adı-Soyadı/Ünvanı	
Tel. No	
Faks No.	
e-mail adresi	

Tablo 2.3. Firma/Kurum/Kuruluş Yapısı (Üniversite akademisyenleri için kendilerine ait şirket bulunması durumunda doldurulması gerekmektedir)

Şirket Tipi	
Kuruluş Yılı	
Bağlı olduğu kuruluş, varsa alt kuruluŐları,	
Ortaklık Yapısı	

TASNİF DIŐI

	BİLGİ İSTEK DOKÜMANI DUYURUSU	Şablon Kodu : SSB-ŞB-PRY-3.11/1.0
		Kayıt No :
		Yayım No :
		Yayım Tarihi :
		Sayfa No : 6/6

Tablo 2.4. Firma/Kurum/Kuruluş Personel Durumu (Üniversite akademisyenleri için konuya ilişkin Lab veya Merkez olması durumunda ilgili lisans/yüksek lisans/doktora/post-doc öğrenci sayısı)

Personel sayısı ve nitelikleri	
Personelin bölümlere göre dağılımı	

Tablo 2.5. Firmanın/Kurumun/Kuruluşun Ana Faaliyet Alanı ve Ürünleri (Üniversite akademisyenleri için çalışma/araştırma konuları ve yayınlar)

Ana faaliyet alanı	
Ürün Grupları	