



---

## EĞİTİM KURUMLARI 3D YAZICI DESTEĞİ

VER. 1.1  
15/02/2020

Rigid3D olarak imkanlarımız dahilinde yeni nesillerin 3D baskı teknolojileri konusunda bilgisini ve farkındalığını arttıracak çalışmaları destekliyoruz.

Bu kapsamda sattığımız her 100 3D yazıcı ile birlikte çocukların ve gençlerin eğitiminde kullanılmak üzere bir 3D yazıcıyı eğitim kurumlarına hibe ediyoruz. Bu dokümanda bu destekten yararlanma koşulları ve başvuru prosedürü açıklanmaktadır.

## Destek Koşulları:

- Destekten sadece gençlere ve çocuklara ücretsiz eğitim hizmeti veren kamuya veya sivil toplum kuruluşlarına bağlı eğitim kurumları faydalanabilir.
- Destekten yararlanmak isteyen kurumlar hibe edilecek 3D yazıcının hangi projede ne şekilde kullanılacağını da yazılı olarak belirten resmi başvuruda bulunmalıdır.
- Destekten yararlanacak kurumların bünyesinde bir 3D yazıcı olmaması gerekmektedir.
- Hibe edilen 3D yazıcının desteği alan kurumun demirbaşına kaydedilmesi gerekmektedir.
- Şirketimiz verdiği destekleri erteleyebilir ya da tamamen durdurabilir.
- Projelerin daha geniş bir kitleye ulaşması ve daha geniş uygulama alanı bulabilmesi açısından destek başvurusu yapılan proje içeriği paylaşıma açık tutulur.
- Proje desteği bir 3D yazıcı ile 1 KG 3D yazıcı ham maddesinden oluşur.<sup>1</sup>

## Başvuru ve Değerlendirme Süreci:

- Destek başvuruları yazılı olarak posta yoluyla aşağıdaki adrese yapılır.  
Sutaş Boya Kimya Madencilik Makina Özel Eğitim San Tic Ltd Şti  
Kazım Dirik Mah. 302 Sok No:81 Kat:3 Bornova İzmir  
Tel: 0 232 462 80 94
- İlgili yılda en az 200 adet 3d yazıcı satışı gerçekleştirilemez ise o yıl için 3D yazıcı desteği verilmez. 200 adedin üzerinde satış olan yıllarda yıllık satış adedi 100'e bölünüp çıkan sayı en yakın tam sayıya yuvarlanarak hibe edilecek yazıcı adedi belirlenir.
- Başvuru yazısında kurumun bünyesinde 3D yazıcı bulunmadığının beyan edilmesi ve başvuru yapan kurumun mührünün ve yetkilisinin ıslak imzasının olması gerekmektedir.
- Başvuru ekinde hibe edilecek 3D yazıcının kullanılacağı projenin detayları olmalıdır. Bu kısımda olması gereken bilgiler ekte özetlenmiştir.
- Her yılın 31 Aralık tarihine kadar yapılan destek başvuruları o yılda destek sağlanabilecek kadar satış gerçekleşmişse, Ocak ayı içinde şirketimizce değerlendirilip puanlanır.
- Puanlandırmada projenin sürdürülebilirliği, yönetimden ve diğer birimlerden aldığı destek ile niteliksel ve niceliksel olarak yararlanıcılara sağlayacağı fayda öncelikli olarak dikkate alınır.
- Gönderilecek 3D yazıcının modeli şirketimizce stok durumuna göre belirlenir.
- Destek alamayan başvurular bir sonraki yıla devretmez. Bir sonraki yıl verilecek destekler için başvurunun yenilenmesi gerekir.
- Bu destekle ilgili tüm duyurular web sitemizden ve facebook sayfamızdan yapılır.

<sup>1</sup> Projeniz kapsamında ihtiyaç duyabileceğiniz ilave ham maddeleri nasıl tedarik edeceğinizi planlamanız gerekir.

## Örnek Başvuru Yazısı:

...../...../.....

Rigid3D Firmasına

Kurumumuz bünyesinde bir 3D yazıcı bulunmamaktadır.

Kurumumuz tarafından yürütülecek 3D baskı konusunda bilgi ve farkındalığı arttırmaya hizmet edecek projenin detayları ektedir.

Firmanızın eğitim kurumlarına sağladığı 3D yazıcı desteğinden yararlanmak istediğimizi bildiririz.

Saygılarımızla

Kurum Yetkilisi

Ad Soyad

Kaşe / İmza

## Proje Detayında Belirtilmesi Gerekenler:

Proje detayını en fazla 5 sayfada aktarmaya çalışınız.

**Projenin Adı:** Projenize kısa, 10 kelimeyi geçmeyen bir ad veriniz.

**Genel Hedef:** Katkı sağlayacağınız genel hedefi kısaca yazınız.

**Özel Hedef:** Başarmayı amaçladığınız özel hedef(ler)i kısaca yazınız.

**Projenin Uygulanacağı Yer/ler:** Şehir, ilçe, köy, okul(lar), kurum(lar)

**Projenin Gereksinimleri ve Tedariği:** Projeyi gerçekleştirmek için 3d yazıcı dışında ihtiyaç duyulan parasal ya da parasal olmayan girdileri ve nasıl tedarik edileceğini belirtiniz. Sınıf, ham madde, personel desteği vs. ihtiyacı. Yönetim desteği, aile birliği, sponsorlar vs. Projenin gerçekleşmesi için aldığınız destek sözleri varsa niyet mektubu olarak başvurunuza ekleyiniz.

**Projenin Yararlanıcıları:** Projeden doğrudan yararlanacak kitleyi sayısal büyüklükleri de vererek tanımlayınız.

**Faaliyetlerin Açıklanması:** Proje dahilinde planlanan faaliyetler hakkında detaylı bilgi veriniz.

**Proje İzleme ve Değerlendirmesi:** İzleme Değerlendirmenin nasıl olacağına dair bilgi veriniz. Raporlar, ziyaretler, sunum gibi.

**Sürdürülebilirlik ve Çarpan Etkisi:** Projenin örnek alınarak tekrar uygulanmasına ve proje çıktılarının yaygınlaştırılmasına dair olasılıkları ve varsa projenin sürekliliği ve tekrar uygulanabilirliğine katkı sağlayacak faaliyetleri (örneğin müfredat/ders notu hazırlanması) açıklayınız.

**Görünürlük Faaliyetleri:** Proje süresince yapılacak faaliyetlerde Rigid3D'nin görünürlüğü nasıl sağlanacak belirtiniz.

## Diğer Bilgiler:

Başvuran kurumla ilgili aşağıdaki bilgiler bir sayfada yer alacak şekilde veriniz.

Ünvanı

Adresi

Telefonu

Faxı (varsa)

Email Adresi

Web Adresi (varsa)

Yetkili Kişi

Yetkilinin Ünvanı

Bağlı Olduğu Kuruluş (Kamu, dernek, vakıf vs.)

Projeyi yürütecek olan takım lideri ve varsa takım üyeleri hakkındaki bilgileri veriniz.

Adı Soyadı

Kurumdaki Görevi/Ünvanı

Projedeki Görevi

Telefonu

Email Adresi