



## IS2H4C TÜRKİYE HUB

### EŞLEŞTİRME & LİVİNG LAB ÇALIŞTAYI

#### Endüstriyel Simbiyoz

🕒 09:30-16:30 (TR)

📅 5 Mayıs 2026

📍 Ege İhracatçı Birlikleri-İzmi

### ETKİNLİK HAKKINDA

Ufuk Avrupa Programı kapsamında desteklenen “**Sustainable Circular Economy Transition: From Industrial Symbiosis to Hubs for Circularity (IS2H4C)**” projesi çerçevesinde, Türkiye Hub Lideri Tüpraş ve proje partneri İstanbul Maden ve Metaller İhracatçı Birlikleri (İMMİB) tarafından organize edilen ve birbirini tamamlayan iki paydaş odaklı etkinliğin aynı gün içerisinde gerçekleştirileceğini bildirmekten memnuniyet duyuyoruz.

Etkinlikler; İzmir–Manisa bölgesinde Endüstriyel Simbiyoz (ES) uygulamalarının geliştirilmesine yönelik olarak, farklı aktörleri bir araya getirmeyi, iş birliği alanlarını görünür kılmayı ve çok paydaşlı yaklaşımlar için ortak bir zemin oluşturmayı amaçlamaktadır.

Saat	Etkinlik
09:30 - 12:30	<i>Eşleştirme Çalıştayı - Fiziksel</i>
12:30 - 13:30	<i>Öğle Arası</i>
13:30 - 16:30	<i>Türkiye Living Lab Paydaş Çalıştayı - Hibrit</i>

**[ŞİMDİ KAYDOLUN!](#)**

- Sabah seansında fiziksel olarak **Eşleştirme Çalıştayı** gerçekleştirilecektir. Katılımcılar; sektörler arası potansiyel eşleşmeleri doğrudan keşfetme, maliyet azaltımı, kaynak verimliliğini artırma ve somut kazanımlara yönelik iş birlikleri geliştirme fırsatı elde edecektir.
- Öğleden sonraki seansta hibrit olarak, IS2H4C Türkiye Living Lab kapsamında düzenlenen ilk çok paydaşlı geliştirme çalıştayı olan **Türkiye Living Lab-Endüstriyel Simbiyozda Çok Paydaşlı Yönetişim ve Koordinasyon Çalıştayı** gerçekleştirilecektir. Bu çalıştay, çok paydaşlı yapıların karmaşıklığı ve koordinasyon zorluklarına odaklanarak İzmir–Manisa bölgesinde Endüstriyel Simbiyoz (ES) uygulamaları için sürdürülebilir ve işlevsel çok paydaşlı yönetim modelinin geliştirilmesini hedeflemektedir. İzmir–Manisa bölgesi için paydaş koordinasyon planı oluşturulması amaçlanmaktadır. Bu oturumda, farklı aktörlerin rol ve sorumlulukları birlikte ele alınarak uygulanabilir bir yönetim çerçevesi ortak akıl ile şekillendirilecektir.

Her iki etkinlik de aynı paydaş grubuna hitap edecek şekilde tasarlanmıştır. Katılımcılar, ilgi alanları ve müsaitlik durumlarına bağlı olarak günün tamamına veya tercih ettikleri oturumlara katılım sağlayabilecektir. Etkinliklerin detaylı ajandaları, kayıt yaptıran katılımcılarla ayrıca paylaşılacaktır. IS2H4C projesi kapsamında İzmir'de gerçekleştireceğimiz bu paydaş buluşmasında sizi de aramızda görmekten memnuniyet duyarız.

**Fiziksel çalışmaya katılım, kontenjan ile sınırlıdır.**



## IS2H4C HAKKINDA

Girişimin temelinde kaynak verimliliği, yenilenebilir enerji üretimi, atık önleme ve endüstriyel-kentsel-kırsal simbiyozun teşvik edilmesi vizyonu yatıyor.

H4C için toplumsal, regülatif ve ticari inovasyona ilişkin çığır açıcı araştırmalarla destekleniyor ve dört demo merkezinde en yenilikçi sürdürülebilir teknolojileri ve altyapı entegrasyonunu geliştirmeyi hedefliyoruz.



AB hibesi  
20 milyon avro



34 ortak  
9 ülke



Proje çalışma süresi  
2024-2028



Funded by  
the European Union

Bu proje, 101138473 hibe sözleşmesi numarası kapsamında Avrupa Birliği'nin HORIZON İnovasyon Eylemleri programından fon almıştır.

## EK-1 BİLGİ

### EŞLEŞTİRME ÇALIŞTAYI

Firmaların mevcut atık/yan ürün akışlarını ve kaynak ihtiyaçlarını yeni iş birliği fırsatlarına dönüştürmelerine ve networking faaliyetlerine imkân sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. Katılımcılar, sektörler arası potansiyel eşleşmeleri doğrudan keşfedebilecek; maliyet azaltımı, kaynak verimliliğini artırma gibi somut kazanımlara yönelik bağlantılar kurma fırsatı elde edecektir.

Çalıştayın verimli ve hedef odaklı ilerleyebilmesi için çeşitli ve dengeli bir katılımcı profili oluşturulması önem arz etmektedir. Bu doğrultuda, katılımcı dağılımının farklı sektörleri, kaynak türlerini ve rolleri (örneğin kaynak sağlayıcıları ve kullanıcıları) kapsamı planlanmaktadır. Ayrıca arz-talep konusunda bilgi sahibi temsilcilerin sürece dâhil edilmesi, potansiyel iş birliklerinin daha hızlı ve sağlıklı şekillenmesine katkı sağlayacaktır.

Etkinlik öncesinde yapılacak kısa bir hazırlık çalışması, firmaların çalıştaydan maksimum fayda elde etmesine yardımcı olacaktır. Bu kapsamda, firmaların görevlendireceği ilgili temsilcilerin aşağıdaki bilgilere vakıf olmaları beklenmektedir:

#### 1. Atık / Yan Ürün Verileri:

- Oluşan atık veya yan ürün türleri
- Kaliteleri ve artma/işleme gereksinimleri
- Miktarları ve temin sıklıkları

#### 2. Kaynak İhtiyaçları:

- İhtiyaç duyulan malzeme veya kaynak türleri ve miktarları
- Diğer sektörlerden gelen malzemelerin potansiyel kullanım alanları

#### 3. Sektör Bilgileri:

- Sektör sınıflandırması
- Temel faaliyetler ve mevcut kaynak yönetimi uygulamaları
- Değişim ve iş birliği fırsatları, iş birliği fikirleri

Faaliyet kapsamında paydaşlarla kurulacak aktif etkileşim ve atölye çalışmaları sayesinde sektörler arası iş birliği olanakları netleşecek, kapasite gelişimi desteklenecek ve yenilikçi kaynak kullanım modelleri teşvik edilecektir. Elde edilen geri bildirimler doğrultusunda metodolojiler güçlendirilerek belirlenen simbiyotik fırsatların operasyonel uygulamalara entegrasyonu sağlanacak ve uzun vadeli, ölçeklenebilir bir IS modelinin temelleri atılacaktır.

***Paylaşılacak bilgiler yalnızca eşleştirme sürecinin etkin yürütülmesi amacıyla kullanılacak ve süreç boyunca gizlilik hassasiyeti gözetilecektir. Çalıştay, firmaların güvenli bir ortamda, kontrollü ve yapılandırılmış bir şekilde potansiyel iş birliklerini değerlendirebilmeleri için tasarlanmıştır.***

## EK-2 BİLGİ

### TÜRKİYE LİVİNG LAB - ENDÜSTRİYEL SİMBİYOZDA ÇOK PAYDAŞLI YÖNETİŞİM VE KOORDİNASYON ÇALIŞTAYI

IS2H4C projesi kapsamında hayata geçirilen Türkiye Living Lab, İzmir–Manisa bölgesinde Endüstriyel Simbiyoz (IS) uygulamalarının yalnızca teknik çözümlerle değil; aynı zamanda yönetim yapıları, paydaş rolleri, kurumsal etkileşimler ve karar alma mekanizmaları gibi teknik olmayan boyutlarıyla ele alınmasını amaçlayan bir iş birliği ve ortak yaratım platformu olarak tasarlanmıştır.

Türkiye'nin yenilik ekosistemi, Living Lab modelinin uygulanması açısından hâlen erken bir aşamadır. Living Lab'lerin ekonomik, sosyal ve çevresel zorlukların ele alınmasında ortak yaratma kültürünü nasıl kolaylaştırabileceğine ilişkin farkındalık ve uzmanlık düzeyi sınırlıdır. Öte yandan, Endüstriyel Simbiyozun doğası gereği çok aktörlü ve karmaşık bir yapıya sahip olması ve akademi, sanayi, kamu ve sivil toplumdan oluşan dörtlü sarmalın etkin etkileşimini gerektirmesi, Living Lab yaklaşımını kapsayıcı ve sistematik bir inovasyon ekosistemi için umut vadeden bir yapı haline getirmektedir.

Türkiye'de bugüne kadar Endüstriyel Simbiyoz uygulamaları büyük ölçüde pilot çalışmalarla sınırlı kalmış, ESG (Çevresel, Sosyal ve Yönetişim) çerçevelerini entegre eden ve daha geniş ölçekli IS uygulamalarını destekleyen ölçeklenebilir bir iş modeli henüz gelişmemiştir. IS2H4C Türkiye Living Lab çalışmaları, bu boşluğu doldurmayı ve bölgeye özgü sürdürülebilir yaklaşımlar geliştirmeyi hedeflemektedir.

Türkiye Living Lab faaliyetlerine, Aralık 2025'te düzenlenen; IS2H4C projesi ile Living Lab konseptinin tanıtıldığı, Türkiye'deki Living Lab çalışmaları ve mevcut endüstriyel simbiyoz uygulamalarının paylaşıldığı Kick-off Toplantısı ile başlamıştır. Bu toplantı, paydaşlar arasında ortak bir çerçeve ve başlangıç anlayışı oluşturmayı amaçlamıştır. Söz konusu çalıştay, bu sürecin devamı niteliğinde olup, Living Lab kapsamında tüm ilgili paydaşların aktif katılımıyla yer alacağı ilk çok paydaşlı geliştirme çalıştayı olacaktır. **Hem fiziksel hem çevrimiçi katılım mümkündür.**

Çalıştay, İzmir–Manisa bölgesinde Endüstriyel Simbiyoz uygulamalarının hayata geçirilmesinde karşılaşılan teknik olmayan çok sayıda engel bulunmakla birlikte, bu ilk Living Lab çalıştayında odaklanılacak ana tema, çok paydaşlı yapıların karmaşıklığı ve koordinasyon zorlukları olacaktır. Bu kapsamda çalıştayda; paydaşların rol ve sorumlulukları, liderlik ve kolaylaştırıcılık mekanizmaları, karar alma süreçleri ve kurumsal etkileşim biçimleri birlikte ele alınacaktır.

Etkinlik kapsamında; beyin fırtınası oturumu, örnek Endüstriyel Simbiyoz senaryoları üzerinden etkileşimli grup çalışmaları ve ortak değerlendirmeler yoluyla, bölgeye özgü sürdürülebilir ve işlevsel çok paydaşlı yönetim modelinin tasarlanması amaçlanmaktadır. Katılımcıların bilgi, deneyim ve perspektifleri sürece doğrudan yansıtılacaktır.

Çalıştay çıktısı olarak, İzmir–Manisa Endüstriyel Simbiyoz Hub'ı için Paydaş Koordinasyon Planı oluşturulması hedeflenmektedir. Bu çıktı, ilerleyen Living Lab çalışmalarına ve IS2H4C projesi kapsamındaki uygulama adımlarına temel teşkil edecektir.

**“IS2H4C Türkiye Hub Eşleştirme & Living Lab Çalıştayı” KAPSAMINDA**

**KİŞİSEL VERİLERİN İŞLENMESİNE İLİŞKİN**

**ETKİNLİK KATILIMCISI AÇIK RIZA METNİ**

**Etkinlik Katılımcısı Aydınlatma Metni** kapsamında Tüpraş tarafından düzenlenen “IS2H4C Türkiye Hub Eşleştirme & Living Lab Çalıştayı” çalışmalarına katılımım vasıtasıyla elde edilen, tarafıma ait kimlik bilgileri ile fotoğraf, ses ve video görüntülerinin; Tüpraş ve Koç Holding tarafından Etkinlik’in görselleştirilerek kamuya tanıtılması, Etkinlik ile ilgili bilgi verilmesi, toplumsal ve sosyal farkındalığın artırılması, IS2H4C Projesi’ne ilişkin raporlama faaliyetlerinin icrası ve Şirket amaçlarının tesis edilmesi amacıyla Tüpraş ve Koç Holding ile duyurularda kullanılmak üzere paylaşılmasını; Koç Holding ve Tüpraş’a ait sosyal medya hesaplarında, internet sitelerinde ve yazılı ve görsel basım ve dergiler dâhil Şirket içi ve dışı sair mecralarda yayımlanmasını kabul ediyorum.

**Etkinlik Katılımcısı Aydınlatma Metni** kapsamında Tüpraş tarafından düzenlenen “IS2H4C Türkiye Hub Eşleştirme & Living Lab Çalıştayı” çalışmalarına katılımım vasıtasıyla elde edilen, tarafıma ait kimlik bilgileri ile fotoğraf, ses ve video görüntülerinin, Tüpraş ve Koç Holding tarafından Etkinlik’in görselleştirilerek kamuya tanıtılması, Etkinlik ile ilgili bilgi verilmesi, toplumsal ve sosyal farkındalığın artırılması, IS2H4C Projesi’ne ilişkin raporlama faaliyetlerinin icrası ve Şirket amaçlarının tesis edilmesi amacıyla Tüpraş ve Koç Holding’in Instagram, Facebook, Twitter, LinkedIn ve Youtube hesaplarında paylaşılması amaçlarıyla ilgili platformların sağlayıcıları Meta Inc., Twitter, Inc., LinkedIn ve Google LLC.’nin yurt dışında bulunan sunucularında barındırılmasını kabul ediyorum.

## “IS2H4C Türkiye Hub Eşleştirme & Living Lab Çalıştayı” KAPSAMINDA

### KİŞİSEL VERİLERİN İŞLENMESİNE İLİŞKİN

### ETKİNLİK KATILIMCISI AYDINLATMA METNİ

6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu (“**Kanun**”) uyarınca kişisel verileriniz; veri sorumlusu olarak Türkiye Petrol Rafinerileri A.Ş. (“**Tüpraş**” veya “**Şirket**”) tarafından aşağıda açıklanan kapsamda işlenebilecektir.

#### **Kişisel Verilerin Hangi Amaçlar ve Hukuki Sebeplerle İşleneceği**

Toplanan kişisel veriler, aşağıda yer verilen amaçlar (“**Amaçlar**”) ve hukuki sebepler ile Şirketimiz tarafından Kanun’un 5. maddesinde belirtilen kişisel veri işleme şartlarına dayalı olarak işlenecektir.

***İlgili kişinin temel hak ve özgürlüklerine zarar vermemek kaydıyla, veri sorumlusunun meşru menfaatleri için veri işlenmesinin zorunlu olması hukuki sebebine dayalı olarak Kimlik ve İletişim Bilgilerinizin;***

- Şirket tarafından IS2H4C Türkiye Hub Eşleştirme & Living Lab Çalıştayı (“**Etkinlik**”) kapsamında alınan kayıtların (“**Kayıt**”) kurgulanması ve icrasına yönelik operasyonel süreçlerin ilgili iş birimlerimiz tarafından gerçekleştirilmesi.

#### ***Açık rızanızın varlığı halinde Görsel ve İşitsel Verilerinizin;***

- Size ait kimlik bilgisi ile fotoğraf, ses ve video görüntülerinin, Etkinlik’in görselleştirilerek kamuya tanıtılması ve Etkinlik ile ilgili bilgi verilmesi amacıyla Koç Holding A.Ş. ile paylaşılması ve Tüpraş ve Koç Holding’in sosyal medya hesaplarında, internet sitelerinde ve yazılı ve görsel basım ve dergiler dâhil Şirket içi ve dışı sair mecralarda yayımlanması,
- IS2H4C Projesi’ne yönelik raporlama faaliyetlerinin icrasında kullanılması.

#### **İşlenen Kişisel Verilerin Kimlere ve Hangi Amaçla Aktarılabileceği**

Kayıt vasıtası ile toplanan kişisel veriler; Amaçlar dâhilinde; meşru menfaatimize dayalı olarak Etkinlik’in düzenlenmesi ve gerçekleştirilmesine ilişkin hizmet alınmakta olan tedarikçilerimize, kanunlarda açıkça öngörülmesi ve hukuki yükümlülüklerimizin yerine getirilmesi kapsamında kanunen yetkili kamu kurumlarına ve kanunen yetkili özel kişilere, açık rızanıza dayalı olarak Etkinlik’e ilişkin kurum içi ve dışı duyuruların yapılması amacıyla Koç Holding ve Şirket sosyal medya hesapları, internet sitesi ve yazılı ve görsel basım ve dergiler dâhil Şirket içi ve dışı sair mecralar üzerinden kamuoyuna ve Koç Holding ile Tüpraş’ın Instagram, Facebook, Twitter, LinkedIn ve Youtube hesaplarında paylaşılması amaçlarıyla ilgili platformların sağlayıcıları Meta Inc., Twitter Inc., LinkedIn Corp. ve Google LLC.’nin yurt dışında yerleşik server’larına, Kanun’un 5. maddesinde belirtilen kişisel veri işleme şartları çerçevesinde yeterlilik kararının bulunmaması ve uygun güvencelerden herhangi birinin sağlanamaması durumunda, arzi olması ve ilgili kişinin muhtemel riskler hakkında bilgilendirilmesi kaydıyla, Kanun’un 8. ve 9. maddelerinde öngörülen kişisel verilerin aktarılmasına ilişkin kurallara uygun bir şekilde; kişisel verileriniz aktarılabilecektir.

### **Kişisel Verilerinizin Toplanma Yöntemi**

Kişisel veriler; elektronik ortamda e-posta, fotoğraf veya video çekimi yöntemleri ile Kanun'un 5. maddesinde belirtilen veri işleme şartlarına uygun olarak toplanmaktadır.

### **İlgili Kişinin Kanun'un 11. Maddesinde Sayılan Hakları**

Kişisel veriler ile ilgili olarak Kanun'un 11. maddesi uyarınca aşağıdaki haklara sahip olduğunuzu bildiririz:

- Kişisel verileriniz işlenmişse buna ilişkin bilgi talep etme,
- Kişisel verilerinizin işlenme amacını ve bunların amacına uygun kullanılıp kullanılmadığını öğrenme,
- Yurt içinde veya yurt dışında kişisel verilerinizin aktarıldığı üçüncü kişileri bilme,
- Kişisel verilerinizin eksik veya yanlış işlenmiş olması hâlinde bunların düzeltilmesini isteme ve bu kapsamda yapılan işlemin kişisel verilerinizin aktarıldığı üçüncü kişilere bildirilmesini isteme,
- Kanun ve ilgili diğer kanun hükümlerine uygun olarak işlenmiş olmasına rağmen, işlenmesini gerektiren sebeplerin ortadan kalkması hâlinde kişisel verilerinizin silinmesini veya yok edilmesini isteme ve bu kapsamda yapılan işlemin kişisel verilerinizin aktarıldığı üçüncü kişilere bildirilmesini isteme,
- İşlenen verilerinizin münhasıran otomatik sistemler vasıtasıyla analiz edilmesi suretiyle aleyhinize bir sonucun ortaya çıkmasına itiraz etme,
- Kişisel verilerinizin kanuna aykırı olarak işlenmesi sebebiyle zarara uğramanız hâlinde zararın giderilmesini talep etme.

Yukarıda yer alan haklarınıza ilişkin taleplerinizi <https://www.tupras.com.tr/tr/kisisel-verilerin-korunmasi> adresinden ulaşabileceğiniz İlgili Kişi Başvuru Formu'nu doldurarak Şirketimize iletmeniz durumunda Şirketimiz talebin niteliğine göre talebi en kısa sürede ve en geç 30 (otuz) gün içinde ücretsiz olarak sonuçlandıracaktır. Ancak, işlemin ayrıca bir maliyeti gerektirmesi hâlinde, Şirketimiz tarafından Kişisel Verileri Koruma Kurulunca belirlenen tarifedeki ücret alınacaktır.

**"IS2H4C Türkiye Hub Eşleştirme & Living Lab Çalıştayı" KAPSAMINDAKİ  
KATILIMCI MUVAFAKATNAMESİ**

İşbu Muvafakatname ile 'Türkiye Petrol Rafinerileri Anonim Şirketi' ("**Şirket**") tarafından, şahsımın **IS2H4C Türkiye Hub Eşleştirme & Living Lab Çalıştayı** kapsamında fotoğraflarımızın çekilmesine ve video kaydımızın alınmasına muvafakatim olduğunu, tarafıma ait görüntü ve fotoğraflar (hepsi birlikte "**Görüntüler**") üzerinde 5846 sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu ("**FSEK**")'ndan doğan tüm hakları ve bunlarla sınırlı olmaksızın Görüntüler üzerindeki tüm yasal hakları Şirket'e devrettiğimi/devretmeyi taahhüt ettiğimi kabul, beyan ve taahhüt ederim.

İşbu kapsamda:

1. Görüntüler üzerinde; FSEK Madde 80/1-A uyarınca sahip olduğum icracı sanatçı haklarını (icranın tespit edilmesi, bu tespitin çoğaltılması, satılması, dağıtılması, kiralanması ve ödünç verilmesi; işaret, ses ve/veya görüntü nakline yarayan araçlarla umuma iletimi ve yeniden iletimi; temsili; aslı veya çoğaltılmış nüshalarının satış yoluyla veya diğer yollarla dağıtılması; telli veya telsiz araçlarla satışı veya diğer biçimlerde umuma dağıtımı veya sunulması ve gerçek kişilerin seçtikleri yer ve zamanda icraya ulaştırılmasını sağlamak suretiyle umuma iletimi hakları) ve bunlarla sınırlı olmaksızın bütün bağlantılı haklarımı ve keza mülkiyet hakkı başta olmak üzere tüm yasal haklarımı yurt içinde ve yurt dışında geçerli olmak üzere, yer, sayı, içerik, mecra sınırlaması ve herhangi bir kısıtlama olmaksızın, üçüncü kişilere bedelli-bedelsiz, süreli-süresiz alt-lisans verme/devretme yetkisiyle birlikte, süresiz şekilde, münhasıran Şirket'e devrettiğimi/devretmeyi taahhüt ettiğimi;
2. FSEK uyarınca eser niteliği olmayan Görüntüler üzerindeki tarafımın mülkiyet haklarını da işbu Muvafakatname ile Şirketlere devrettiğimi/devretmeyi taahhüt ettiğimi, FSEK Madde 86 uyarınca tüm muvafakatleri verdiğimi,
3. Şirketler'in herhangi bir mecra, süre, bölge/yer, içerik, ve sayı sınırlaması olmaksızın, kendisine devredilen Görüntüler üzerinde dilediği değişikliği/geliştirmeyi yapabileceğini; Görüntüler'i mevcut ya da ileride yapılacak başka içeriklerle birleştirerek kullanabileceğini; Görüntüler'i herhangi bir şekilde işleyebileceğini; Görüntüler'in asıl ve/veya işlenecek halinin tamamını veya bir kısmını, radyo-TV üzerinde analog, uydu, kablo, dijital iletim, IPTV, VOD vb. işbu Sözleşme tarihinde bilinen veya ileride geliştirilecek yöntemlerle, telli veya telsiz yayın yapan kuruluşlar vasıtasıyla, işaret-ses ve/veya görüntü nakline yarayan araçlarla veya yeniden yayınlanmak suretiyle umuma iletebileceğini, alt yazı ekleyebileceğini; video kaset, VCD, DVD veya BD gibi işbu Muvafakatname tarihinde bilinen ve işbu Muvafakatname tarihinden sonra geliştirilecek teknik olanaklarla üretilecek ses ve görüntü taşımaya yarayan araçlara kaydedebileceğini; kiralamak, ödünç vermek, satışa çıkarmak veya diğer yollarla dağıtmak suretiyle yayabileceğini; herhangi bir şekil veya yöntemle, tamamen veya kısmen, doğrudan veya dolaylı çoğaltabileceğini; temsil suretiyle faydalanabileceğini; her türlü reklam ve promosyon çalışmaları içerisinde ve/veya bunlarla birlikte kullanabileceğini; Görüntüler'in icindekocvar.com web sitesi ve mobil uygulaması başta olmak üzere her türlü internet sitesi, mobil uygulama, Outlook gibi mailing platformu ile sosyal medya hesapları ve bununla sınırlı olmaksızın Şirket inisiyatifindeki her türlü mecra ve her türlü formatta yayınlanabileceğini; anılan hakların tamamını veya bir kısmını belirli sürelerle veya süresiz, tam veya basit ruhsat olarak üçüncü kişilere lisans verme veya devretme ve anılan hakları takip, talep ve tahsil etmek hak ve yetkisi de dahil olmak üzere, münhasıran Şirket'in yetkili olduğunu;
4. İşbu Muvafakatname'de belirtilen hakları tarafım adına asaleten Şirket'e devrettiğimi ve sayılan bütün izinleri Şirket'e verdiğimi, işbu Muvafakatname'de belirtilen hakların, Görüntüler'in elde edilmesiyle başkaca hiçbir işleme gerek kalmaksızın Şirket'e devredilmiş sayılacağını; yine de hakların devri için gerekli olması halinde Şirket tarafından talep edilen her türlü işlemi gecikmeksizin yerine getireceğimi;
5. İşbu Muvafakatname ile devredilen haklar bakımından Şirket'ten herhangi bir hak, ücret, alacak ve sair talepte bulunmayacağımı;

6. Görüntüler'in Şirket ve/veya Şirket tarafından yetkilendirilen üçüncü kişiler tarafından kullanılmasının, hukuka aykırı olmadığını/olmayacağını ve tarafıma ve/veya çocuğuma ait herhangi bir manevi hakkın ve Türk Medeni Kanunu m.24 uyarınca kişilik haklarının ihlalini oluşturmadığını/oluşturmayacağını; gayrikabili rücu olarak kabul, beyan ve taahhüt ederim.