**CLIMATECH 4 INDUSTRY PROJESİ**

**İKLİM RİSKLERİ DEĞERLENDİRME ÇALIŞMASI**

**FİRMA BAŞVURU FORMU**

AB veÇevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından ortaklaşa finanse edilen “İklim Değişikliğine Karşı Hassas Sanayi Sektörlerinin Adaptasyon Kapasitesinin Risk Değerlendirmesi Yoluyla Geliştirilmesi (ClimaTech 4 Industry)” nin temel amacı iklim değişikliğinin imalat sanayi üzerindeki etkilerinin değerlendirilmesi ve sektörel uyum stratejilerinin oluşturulmasıdır. Bu çerçevede seçilen 3 alt sektör arasında bulunan gıda ürünleri, tekstil ürünleri ile orman, kağıt ürünleri, mobilya ve basım sanayilerinde faaliyet gösteren tesislerde iklim değişikliği risk analizi odaklı saha çalışmaları yapılacaktır.

|  |
| --- |
| **A. FİRMA/TESİS GENEL BİLGİLERİ**  |
| Sektör: | ⬜ Gıda | ⬜ Tekstil ⬜ | Orman, Kâğıt Ürünleri, Mobilya ve Basım |
| Firma adı:  |  |
| Adresi (ziyaret yapılacak tesis adresi): |  |
| İnternet adresi: |  |
| Firma kuruluş yılı: |  |
| Firma yetkilisi adı-soyadı ve unvanı:  |  |
| İrtibat kişisi adı-soyadı ve unvanı iletişim bilgileri: |  |
| Firma ölçeği:  | ⬜ KOBİ ⬜ Büyük Ölçekli Firma |
| Firma çalışan sayısı: |  |
| 2023 yılı net satış hasılatı:(Uygun olan aralık ve para birimini işaretleyiniz.) | [ ] 0 – 100 Bin[ ] 100 – 500 Bin[ ] 500 Bin – 1 Milyon[ ] 1 – 50 Milyon[ ] +50 Milyon | [ ] TL[ ] EUR[ ] USD |
| Faaliyet gösterdiği sektör-alt sektör ve NACE kodu: |  |

|  |
| --- |
| **B. FİRMA/TESİS GİRDİ-ÇIKTI VE PROSES BİLGİLERİ** (Çalışmanın yapılacağı tek tesis ile ilgili bilgiler) |
| 2023 yılında üretimde kullanılan temel girdiler:(Ham madde ve endüstriyel su vb.) | Hammadde: 1. 2.3.Kullanılan su (m3):  |
| Tesisin 2023 yılı toplam enerji tüketimi (TEP\*): \*TEP hesabınızı bilmiyorsanız elektrik(kWh), doğal gaz (sm3), yakıt (litre) vb. tüketimlerinizi iletiniz. | ⬜ Toplam TEP: …..⬜ Doğalgaz sm3: …..⬜ Elektrik kWh ⬜ Diğer  |
| Proses bazlı su ve enerji tüketimi takip ediliyor mu? | ⬜ Su takip ediliyor⬜ Enerji takip ediliyor  |
| Ürünler ve yıllık üretim kapasiteleri:(Her ürün için ayrı ayrı giriniz) | En Fazla Üretilen Üç Ürün (birim belirtiniz ton, adet, m, L vb) 1. Ürün Üretim Kapasitesi ……………..2. Ürün Üretim Kapasitesi………………3. Ürün Üretim Kapasitesi……………… |
| Yıllık üretim saati: |  |
| Ürünleriniz başka bir işletme için girdi oluyorsa, tedarik yaptığınız başlıca sektörler: |  |
| Üretim prosesinin kısa tanıtımı varsa iş akış şeması: |  |
| Başlıca atık ve yan ürünler (varsa miktar belirtiniz): |  |

|  |
| --- |
| **C. FİRMANIN İLGİLİ ÇALIŞMA VE RAPORLARI** |
| Firmanın temiz üretim ve döngüsel ekonomi ile ilgili daha önceki çalışmaları (varsa) hakkında bilgiler: |  |
| Tesise ilişkin güncel su, atıksu, atık, emisyon, enerji, vb. rapor ve analizler var mıdır? Varsa isim belirtiniz. |  |

|  |
| --- |
| **D. BAŞVURU İLE İLGİLİ BEYAN** |
| Başvuru nedeni: |  |
| Proje çalışmaları kapsamında beklentileriniz nelerdir?  |  |
| Proje için (saha çalışması ve veri temini) gerekli zamanın ayrılması ve bilgilerin paylaşılması ile ilgili görüşler: | ⬜ Veri temini ve saha ziyaretini kabul ediyoruz. |