



Yatırımın Tanımı	FERRO KROM ÜRETİMİ YATIRIMLARI
US-97 KODU	2710.8.02
Yatırım Yeri	SAMSUN
İlin Olduğu Bölge	3. BÖLGE
Yatırımın Özelliği	Normal Yatırım
Genel Teşvik Asgari Sabit Yatırım Tutarı	1 Milyon 500 Bin TL
Bölgesel Teşvik Asgari Yatırım Şartları	1 Milyon 500 Bin TL
Yatırımla İlgili Özel Şartlar	4. bölge desteklerinden faydalanabilecek orta-yüksek teknoloji yatırımları arasındadır. İstanbul ili hariç 1., 2., 3. ve 4. bölge illeri 4. bölge teşvik unsurlarından yararlanır. İstanbul ilinde organize sanayi bölgeleri veya endüstri bölgelerinde, Komple Yeni Yatırımlar hariç olmak üzere, asgari 5 milyon TL tutarındaki yatırımlara 1. bölge destekleri uygulanır. 2017-2022 yıllarında yapılacak yatırım harcamaları için vergi indirimi Yatırıma Katkı Oranına 15 puan ilave edilmekte, vergi indirimi oranı %100 olmaktadır. 2017-2024 yıllarında yapılacak bina-inşaat harcamalarına KDV İadesi uygulanmaktadır
Yararlanılacak Teşvik Bölgesi	4. BÖLGE
Bir Alt Bölge Desteğinden Yararlanma Koşulları	Yatırım; - Organize Sanayi Bölgesi'nde yapılacak ise ya da; - Kavak, Havza, Alacam, Yakakent, Vezirköprü, Salıpazarı,, Asarcık, Ayvacık ilçelerinde yapılacak ise, - Vergi İndirimi ve SGK İşveren Hissesi Desteği açısından 4. bölge desteklerinden yararlanabilir.
KDV İstisnası	VAR. (Yatırım ile ilgili alınacak makine-teçhizat ve donanım malzemeleri için KDV istisnası uygulanmaktadır.)
Gümrük Vergisi Muafiyeti	VAR. (Yatırım ile ilgili yurt dışından alınacak makine-teçhizat için Gümrük Vergisi Muafiyeti uygulanmaktadır.)
Yatırım Yeri Tahsisi	VAR. (Talep edilmesi halinde, teşvik belgesinde Yatırım Yeri Tahsisi kayıtlı destek unsuru olarak yer almaktadır.)
SGK İşveren Hissesi Desteği	6 yıl boyunca yararlanabilir. Toplam yatırım tutarına oranı ise % 25'dir.
Vergi İndirimi Desteği	Vergi indirimi oranı %70 olarak uygulanmaktadır. Toplam yatırım tutarının % 30'una varıncaya kadar yararlanabilir.
Faiz Desteği	TL cinsi kredilerde 4 puan, döviz cinsi kredilerde 1 puan indirim uygulanmaktadır. Toplam faiz desteği 1 Milyon 200 Bin TL'yi geçemez.