

MESLEK KOMİTELERİ ORTAK TOPLANTISI

21 Nisan 2016

Necat SALDANLI
İSO Meclis Üyesi

ELEKTRİK VE ELEKTRONİK ÜRÜNLERİN İMALATI VE ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİMİ

31. Grup Elektrik, Elektronik ve Bilişim Sanayii
32. Grup Enerji ve Elektrik Ekipmanları Sanayii
33. Grup Aydınlatma Donanımları Sanayii
34. Grup Beyaz Eşya ve Ev Aletleri Sanayii



İSTANBUL
SANAYİ ODASI

ELEKTRİK VE ELEKTRONİK ÜRÜNLERİN İMALATI VE ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİMİ

- Ülkemizde üretilen elektrik enerjisinin yaklaşık %25'i evlerde tüketilmektedir. Bu tüketimin %50'sini evlerde kullanılan elektrikli ev aletleri oluşturmaktadır.

Tüketiciler açısından değerlendirildiğinde, enerji tasarruflu ürünlerle, diğer ürünler arasındaki fiyat farkı yüksek olunca enerji tüketimi yüksek olan ürünlere talep yoğun bir şekilde devam etmektedir.

Cari açığımızın en büyük kalemini oluşturan enerji maliyetlerini düşürmek adına, **enerji verimliliği yüksek ürünler üzerinden alınan vergilerin düşürülmesi veya tamamen kaldırılması değerlendirilmelidir.**



ELEKTRİK VE ELEKTRONİK ÜRÜNLERİN İMALATI VE ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİMİ

- Beyaz eşya ve küçük ev aletleri günümüzde lüks tüketim olmaktan çıkmış, herkes için günlük yaşamın vazgeçilmez aracı haline gelmiştir. **Lüks tüketim sınıfına girmeyen beyaz eşya ve küçük ev aletlerinin ÖTV kapsamından çıkartılması değerlendirilmelidir.**
- Elektronik sektörü proseslerinde liste 1'de var olan az miktarda ÖTV'li solvent kullanmaktadır. Bu solventlerin kötüye kullanımını engellemek için komplike beyanlar ve ağır prosedürler uygulanmaktadır. **Sanayici başına yılda 400 litreye kadar bu tür solüsyonlarda istisna uygulanmalıdır.**



ELEKTRİK VE ELEKTRONİK ÜRÜNLERİN İMALATI VE ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİMİ

- Cep telefonları üzerinde yüksek ve dengesiz bir vergi yapısı bulunmaktadır. Maktu ÖTV (160 TL) sistemi; ucuz ürünlerden yaklaşık %60, pahalı ürünlerden %25 vergi alınmasına yol açmaktadır. ÖTV+KDV ile birlikte ortalama %47'yi bulan vergi nedeniyle ülkemize giren kaçak ürün %20'lere ulaşmıştır.

Ayrıca cep telefonlarından alınan %6 Radyo Bandrolü uygulamasında belirsizlikler devam etmektedir.

ÖTV yeniden düzenlenerek otomotivde olduğu gibi kademeli hale gelmelidir.

Ekonomik ürünlerde ÖTV düşürülmeli, pahalı ürünlerde ise arttırılarak lüks tüketim önlenmelidir.



ELEKTRİK VE ELEKTRONİK ÜRÜNLERİN İMALATI VE ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİMİ

- Yazılım, hammadde ve mal giriş olmadığından KDV girişi de olmayan, şahıs şirketlerinde geliştirilen, emek ve bilgi yoğun bir yüksek teknoloji ürünüdür. Üründe %18 KDV ödenmesi son kullanıcıda finansman yükünü %18 artırmaktadır.
 - Yazılım geliştiren firmaların **bayilere yazılım satışının KDV oranının %1'e indirilmesi değerlendirilmelidir.**
 - Yazılım, iş görerek verim artıran, vazgeçilemez ve önemli bir teknolojik ürün olduğundan tüketiciye teslimi **%8 oranında KDV'ye tabi olmalıdır.**



ELEKTRİK VE ELEKTRONİK ÜRÜNLERİN İMALATI VE ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİMİ

- Türk elektronik sanayinin komponentlerinin ağırlığı ithaldir. Elektronik alanında çok kullanılan bu komponentler, dünyada çok az sayıda global üretici tarafından büyük ölçekte üretilir ve Türkiye’de üretilmesi de olanaksızdır. Bu durumda, sektör için tek çare söz konusu **ithal komponentlerin KDV’sini %8’e indirmek suretiyle yerli sanayiye finansman avantajı sağlamaktır.**



ELEKTRİK VE ELEKTRONİK ÜRÜNLERİN İMALATI VE ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİMİ

- Yatırım Teşvik Belgesi sahibi mükelleflere belge kapsamındaki makine ve teçhizat teslimleri KDV'den istisnadır. Ancak makine ve teçhizat dışındaki yatırım kalemleri (inşaat gibi) bu istisnaya tabi değildir. **Yatırımların teşviki açısından istisna kapsamının genişletilmesi faydalı olacaktır.**
- Şirketlerin tahsilatını gerçekleştirmediği KDV'yi peşin olarak Maliye Bakanlığı'na yatırması şirketler açısından finansman zorluğu yaratmaktadır. KDV ödeme zamanlarının da satış vadelerine paralel olarak uzatılması değerlendirilebilir.
- KDV iade prosedürleri basitleştirilmeli ve hızlandırılmalıdır.



ELEKTRİK VE ELEKTRONİK ÜRÜNLERİN İMALATI VE ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİMİ

- Yatırım ortamının iyileştirilmesi için amortisman süreleri sanayi yatırımları, makine ve teçhizat yatırımları, kalıplar ve bilgisayarlar için kısaltılmalıdır.
- Firmalarca kullanılmakta olan kredilerin faizleri üzerinden %5 BSMV (Banka Sigorta Muamele Vergisi) alınmaktadır. Söz konusu vergi, finansman maliyetini yükselterek, dış pazarlarda firmaların rekabet gücünü azaltmaktadır. **Teşvik belgeli makine alımında kullanılan kredilerdeki BSMV istisnası, sanayicilerin kullandığı tüm krediler için benzer şekilde geçerli olmalıdır.**
- Döviz kazandırıcı işlemlerden elde edilen gelirlere indirimli oranlı gelir ve kurumlar vergisi uygulanması, ihracat hedeflerine ulaşılmasına katkı sağlayacaktır.



ELEKTRİK VE ELEKTRONİK ÜRÜNLERİN İMALATI VE ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİMİ

- Çek yasasında ticari hayatta firmaların mağduriyetini gidermeye yönelik düzenlemeler yapılmalıdır. Karşılıksız çıkan çeklerden firmaların zarar görmesini önlemek için;
 - Tacirlerin kestikleri çekler için bankaların sorumluluk alması sağlanmalı,
 - Çek karnelerinde yaprak başına limit belirlenmeli,
 - Bankalar çek karnesi verirken daha detaylı araştırma yapmalı,
 - Bankaların karşılıksız çek için ödediği miktar kesilen çekin miktarına göre oranlanmalı,
 - Çek karşılıksız çıktığında geri ödeme için karşılıksız çek veren kişilerin şahsi malları da kapsama alınmalı,
 - Şahıslar sermayeleri oranında çek kesebilmelidir.



ELEKTRİK VE ELEKTRONİK ÜRÜNLERİN İMALATI VE ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİMİ

- İflas ertelemelerde korunan borçlu firmaların yanında alacaklı sanayicilerin de korunması gerekmektedir.
 - İflas erteleme halinde bankalarca verilmiş olunan teminat mektupları kullanılamamaktadır. Bankalarca risk bedeli alınarak verilmiş bu teminat mektupları erteleme harici bırakılmalıdır.
 - İflas erteleten firmadan alacaklı sanayi kuruluşlarının öncelikle ürün maliyetlerinin karşılanması sağlanmalıdır.

