

## LEONI tarafından bakır ticareti ile ilgili kullanılan terimlerin tanımları

Sözleşme belgelerinde bakır ticareti ile ilgili LEONI tarafından kullanılan terimlerin bazıları sektörde standardize edilmiş şekilde kullanılmamaktadır. LEONI şeffaf bir iş ilişkisi ve müşteri iletişimi adına yine de standardize edilmiş terimleri kullanmaya gayret etmektedir. Yanlış yorumlara sebep vermemek için aşağıda yer alan terim tanımlarına özellikle dikkat çekmek istiyoruz. Bu tanımlar sözleşmenin parçası olarak kabul edilir. Aşağıda tanımlanan terimler sözleşme belgelerinde kullanıldığı takdirde aşağıda belirtilen anlamı taşır.

Turkish term	Definition
<b>Camden</b> (İng. Camden)	International Wire Group (IWG) tarafından yayınlanan, COMEX borsa kaydını temel alan ve sonraki iki hafta için beklenen bakır fiyatı gelişimini de içeren bakır fiyatı. İki haftada bir IWG tarafından <a href="http://www.iwgcopper.com">www.iwgcopper.com</a> sayfasında yayınlanmaktadır.
<b>COMEX</b> (İng. COMEX)	Altın, gümüş ve bakır için lisanslı depoları bulunan New York Ticaret Borsası'nda COMEX (Commodity Exchange Inc.) bölümünde USD cinsinden bakır fiyatı.
<b>DEL</b> (İng. DEL)	İletken maddeler için Alman Elektrolit Bakır Borsa Kaydı - DEL-Notiz e.V. kurumu için hareket eden bir yetkili tarafından hesaplanıp günlük bazda yayınlanan EUR cinsinden güncel bakır fiyatı.
<b>Efektif kesit</b> (İng. effective cross section)	Efektif kesit bir iletkenin gerçek geometrik kesitidir (kablo içerisinde de olabilir). Ürüne bağlı olarak daha küçük toleranslar meydana gelebilir.
<b>Toplam fiyat</b> (İng. total price)	Bakır kablolarda toplam fiyat düzenli aralıklarla kablonun metal değerini içermeyen "metalsiz fiyat" ile bakır ürün fiyatının toplamından hesaplanır.
<b>GIRM</b> (İng. GIRM)	GIRM (Groupement d'Importation et de Répartition des Métaux) LME bazlı bir bakır değeri yayınlar, <a href="http://www.kme.com/fr">www.kme.com/fr</a> sayfasından öğrenilebilir. Borsa fiyatı özellikle Fransa'da kullanılır.
<b>Metal değerini içermeyen "metalsiz fiyat"</b> (İng. adder price)	Metal fiyatını içermeyen "metalsiz fiyat", kablonun ayrıca hesaplanacak olan metal payı olmaksızın fiyatını belirtir.

<p><b>Bakır tabanı/bakır taban fiyatı</b> (İng. copper base/ copper base price)</p>	<p>Bakır tabanı, müşteri ile üzerinde mutabık kalınan bir birim değeridir (örn. EUR 150/100 kg). Bakır tabanının (örneğin EUR 150/100 kg) belirtilmesinin amacı, tekliflerin karşılaştırılmasını kolaylaştırmasıdır. Varsayımsal, örneğin EUR 150/100 kg'lık bir bakır borsa fiyatı bazında, aynı veya farklı varsayımsal bakır borsa fiyatları bazında hesaplanan diğer tekliflerle karşılaştırılabilen bir toplam fiyat hesaplanır. Bakırın gerçek fiyat farkına bağlı olarak, ödenecek gerçek fiyat bakırın gerçek borsa fiyatına göre epey daha yüksek veya düşük olabilir. Bu durumdan gerçek fatura bedeline veya fatura boyutuna çıkarsama yapılamaz.</p>
<p><b>Bakır primi</b> (İng. (copper) premium/ fabrication charge/ fabrication adder)</p>	<p>Bu terim, ham bakır cevherini filmaşine varana kadar çeşitli kullanılabilir formatlara dönüştürmek için gerekli maliyetleri tarif eder.</p>
<p><b>Bakır ürün fiyatı</b> (İng. final sales price for the cop- per product)</p>	<p>Bakır ürün fiyatının hesaplanması müşteri ile olan anlaşmaya bağlıdır. Hesaplama faktörleri genelde teslimat miktarı, kablo türü, bakır sayısı ve bir bakır fiyat modelidir (örneğin teslimattan önceki ayın düşük DEL ortalaması artı %1 satın alma maliyeti).</p>
<p><b>Bakır fiyat modeli</b> (İng. copper price model)</p>	<p>Bakır fiyat modeli, müşteri ile üzerinde mutabık kalınan ve örneğin belirli bir süre için belirli bir borsa fiyatı gibi çeşitli faktörleri dikkate alarak hangi meblağın müşteriye bakır bileşenlerinin hesap değeri olarak fatura edileceğini belirleyen bir bakır hesaplama modelidir. Örnek: 3 aylık DEL ortalaması artı %1 satın alma bedeli.</p>
<p><b>Bakır faktörü</b> (İng. copper sales factor)</p>	<p>Bakır faktörü, kablunun toplam fiyatını hesaplarken dâhil edilen salt ticari bir hesaplama faktörüdür. Bakır faktörü böylelikle - sektörde çoğunlukla kg/km biriminde ifade edilmesine rağmen - kablunun gerçekte içerdiği bakırın miktarını veya ağırlığını belirtmez. Kabloda kullanılan bakır miktarı konusunda doğrudan bilgi vermeyen, salt aritmetik bir hesaplama faktörüdür.</p>
<p><b>Bakır ek ücreti</b></p>	<p>Bakır ek ücreti, müşteri ile üzerinde mutabık kalınan bakır fiyat modeli ile yine müşteri ile üzerinde mutabık kalınan ve bakır faktörü ile çarpılan bakır taban fiyatı arasındaki farktan hesaplanır. Bakır ek ücretinin hesaplanması için aşağıda yer alan formül kullanılır:</p> <p>Bakır ek ücreti [€/km] =</p> $\text{Bakır faktörü [kg/km]} \times \frac{(\text{mutabık kalınan bakır fiyat modeli [€/100 kg]} - \text{bakır tabanı [€/100 kg]})}{100}$
<p><b>LEONI</b> (borsa anahtarı olarak) (İng. LEONI)</p>	<p>En azından iki elementten oluşan çeşitli bakır alaşımları için sürekli güncellenen LEONI fiyatları. Bu konuda kullanılan formül ilgili alaşımın kimyasal bileşimini baz alır.</p>
<p><b>LME</b> (İng. LME)</p>	<p>Londra Metal Borsası'nın USD cinsinden bakır borsa fiyatı. LME borsa fiyatı aynı zamanda EUR cinsinden DEL borsa fiyatının hesaplanması için baz alınır.</p>

<p><b>LME1</b> (İng. LME1)</p>	<p>Dünya çapında en büyük metal piyasalarından biri olan Londra Metal Borsası'nın borsa fiyatı. Borsa metaller için her gün dünya çapında referans veya spot kurları tespit eder. DEL-Notiz e.V. koruma derneği tarafından her yıl belirlenen ve katot üretimine kadar tüm üretim aşamalarını kapsamı hedeflenen bakır primleri, LME'nin aksine bu fiyata dâhil edilmiştir.</p>
<p><b>MK</b> (İng. MK)</p>	<p>"Bakır metal borsa fiyatı" Avrupa'nın en büyük üreticisi tarafından bakır yarı mamulleri için hesaplanan metal taban fiyatıdır. MK borsa fiyatı, LME-borsa fiyatını ve diğer fiyat bileşenlerini baz alır ve <a href="http://www.westmetall.com">www.westmetall.com</a> sitesinden öğrenilebilir.</p>
<p><b>Nominal kesit</b> (İng. nominal cross section)</p>	<p>Nominal kesit bazı belgelerde belirtilen kesittir. Bu kesit her zaman gerçek iletken kesitine eşit değildir, ancak standardizasyon ve hesaplama için iyi bir temeldir. Metal iletkenlerde elektriksel olarak etken iletken kesiti, elektrik direncinin (genelde doğru akım direnci) ölçülmesi ile belirlenir ve münferit iletken çeşitlerinin farklı yapısından ve işlenmesinden doğan ilave etkenlerden dolayı temel olarak nominal kesit ve spesifik dirençlerin nominal değerlerinden oluşan geometrik iletken kesiti ile aynı değildir. Belirli işletim özelliklerini ve kullanım olanaklarını belirten nominal bir değerdir. Kullanım esnasında bu durumun açıkça belirtilmesi gerekir.</p>
<p><b>Nominal</b> (İng. nominal)</p>	<p>Bir sayının "nominal" olarak tanımlanması, bunun soyut bir veri olduğu anlamına gelir. Somut olarak belirtilen sayı gerçek sayıdan farklı olabilir, ancak "nominal" olarak belirtilen sayı genelde normlara göre veya tecrübelerle dayanarak yaklaşık olarak olması gereken değeri tarif eder.</p>
<p><b>SHME</b> (İng. SHME)</p>	<p>Çin'deki resmi vadeli işlem borsası Shanghai Metal Borsası (SHME) kâr amacı gütmeyen öz denetimli bir şirkettir. Bu borsa bakır, alüminyum, kurşun, çinko, kalay ve nikel gibi demir dışı metallerin ticareti için kurulmuştur. Bu borsa fiyatı genelde Çin'de uygulanır.</p>
<p><b>WME / Westmetall</b> (İng. WME/Westmetall)</p>	<p>Westmetall GmbH &amp; Co. KG, demir dışı metaller için uluslararası platformda çalışan bir ticaret şirkettir. Ana faaliyet alanı bakır, kalay, nikel ve kurşun borsa metalleri ve bakır alışları ticaretidir. Bunlar için ayrıca internette <a href="http://www.westmetall.com">www.westmetall.com</a> sayfasında günlük tespit edilen kurlar yayınlanmaktadır; LEONI özellikle alışları için bunları dikkate almaktadır.</p>