

## Eylül 2018 Dış Ticaret Analizi

Eylül ayı dış ticaret verilerine göre ilaç ihracatında Ağustos ayındaki %1,1'lik küçülmeden sonra Eylül ayında bir önceki yılın aynı ayına göre %8,1'lik artış gerçekleştirmiştir. Bu büyüme 3002 GTIP numaralı "İnsan kanı, hayvan kanı, serum, aşı, toksin vb." ürün grupları ihracatındaki %349 seviyesindeki artıştan kaynaklanmaktadır.

Yılın ilk 9 ayında ilaç ihracatı bir önceki yıla göre %46,1 artarak 847,3 milyon ABD Doları seviyesine ulaşmıştır. Bu dönemde Türkiye ihracatı %7 artmıştır. Bunun sonucunda Türkiye ihracatı içerisinde ilaç ihracatı %0,7'ye ulaşmıştır.

Yıllık bazda incelendiğinde ise ilaç ihracatı bir önceki yıla göre %48,6 artarak 1.164,9 milyon ABD Doları seviyesine ulaşmıştır. Türkiye ihracatı ise aynı dönemde %7,5 artmıştır. Bu gelişmeler sonucunda ilaç dış ticaret açığı 4.053 milyon ABD Doları olurken, ihracatın ithalatı karşılama oranı %22,3 seviyesinde gerçekleşmiştir.

(Milyon ABD Doları)	2017	Ocak-Eylül 2017	Ocak-Eylül 2018	Değişim	Ekim 2016-Eylül 2017	Ekim 2017-Eylül 2018	Değişim
<b>Türkiye İhracatı</b>	156.992,9	115.046,3	123.043,1	7,0%	153.409,9	164.989,8	7,5%
<b>İlaç İhracatı</b>	897,5	579,9	847,3	46,1%	783,8	1.164,9	48,6%
<b>İlaç Payı</b>	0,57%	0,5%	0,7%		0,5%	0,7%	
<b>Türkiye İthalatı</b>	233.799,9	168.950,9	174.155,4	3,1%	221.304,3	239.004,2	8,0%
<b>İlaç İthalatı</b>	4975,8	3.558,0	3.800,2	6,8%	4.754,3	5.217,9	9,8%
<b>İlaç Payı</b>	2,13%	2,1%	2,2%		2,1%	2,2%	
<b>Türkiye Dış Ticaret Hacmi</b>	390.792,6	283.997,1	297.198,5	4,6%	374.714,1	403.994,0	7,8%
<b>İlaç Dış Ticaret Hacmi</b>	5873,3	4.137,9	4.647,5	12,3%	5.538,1	6.382,8	15,3%
<b>İlaç Payı</b>	1,50%	1,5%	1,6%		1,5%	1,6%	
<b>Türkiye Dış Ticaret Açığı</b>	-76.801,5	- 53.904,6	- 51.112,3	-5,2%	- 67.894,4	- 74.014,4	9,0%
<b>İlaç Dış Ticaret Açığı</b>	-4078,3	- 2.978,1	- 2.952,9	-0,8%	- 3.970,5	- 4.053,0	2,1%
<b>İlaç Payı</b>	5,31%	5,5%	5,8%		5,8%	5,5%	
<b>Türkiye İhracat/İthalat</b>	67,10%	68,1%	70,7%		69,3%	69,0%	
<b>İlaç İhracat/İthalat</b>	18,00%	16,3%	22,3%		16,5%	22,3%	

Kaynak: TÜİK, İEİS