

## INGRAM MICRO BİLİŞİM SİSTEMLERİ A.Ş.

01.01.2025-31.12.2025 Dönemine Ait Gelir Tablosu

Aşağıdaki tablo geçici vergi beyannamesi ekinde vergi dairesine sunulmuş olup Sermaye Piyasası Mevzuatı'na göre düzenlenmemiştir

<b>A</b>	<b>BRUT SATISLAR</b>	<b>31.923.120.437,82</b>
600	Yurtiçi Satışlar	31.036.032.089,48
601	Yurtdışı Satışlar	306.474.881,04
602	Diğer Gelirler	580.613.467,30
<b>B</b>	<b>SATIS İNDİRLİMLERİ</b>	<b>-1.471.480.079,53</b>
610	Satıştan İadeler	-1.471.480.079,53
<b>C</b>	<b>NET SATISLAR</b>	<b>30.451.640.358,29</b>
<b>D</b>	<b>SATISLARIN MALİYETİ</b>	<b>-27.238.322.109,64</b>
621	Satılan Ticari Mallar Maliyeti	-27.238.322.109,64
	<b>BRUT SATIS KARI VEYA ZARARI</b>	<b>3.213.318.248,65</b>
<b>E</b>	<b>FAALİYET GIDERLERİ</b>	<b>-948.925.957,36</b>
760	Pazarlama Satış ve Dağıtım Giderleri	-429.967.994,16
770	Genel Yönetim Giderleri	-518.957.963,20
	<b>FAALİYET KARI VEYA ZARARI</b>	<b>2.264.392.291,29</b>
<b>F</b>	<b>DİĞER FAALİYETLERDEN OLAGAN GELİR VE KARLAR</b>	<b>1.704.103.072,45</b>
641	Bağlı Ortaklık Temettü Gelirleri	35.206.654,47
642	Faiz Gelirleri	32.186.749,32
644	Konusu Kalmayan Karşılıklar	3.428.262,70
646	Kambiyo Karları	1.346.361.629,61
647	Reeskont Faiz Gelirleri	86.987.723,02
649	Diğ.Olağan Gelir ve Karlar	199.932.053,33
<b>G</b>	<b>DİĞER FAALİYETLERDEN OLAGAN GİDER VE ZARARLAR (-)</b>	<b>-3.409.420.190,77</b>
653	Komisyon Giderleri	-63.084.369,98
656	Kambiyo Zararları	-3.160.070.552,96
659	Diğer Olağan Gider ve Zararlar	-186.265.267,83
<b>H</b>	<b>FINANSMAN GİDERLERİ (-)</b>	<b>-458.224.614,71</b>
780	Finansman Giderleri	-458.224.614,71
	<b>OLAGAN KAR VEYA ZARAR</b>	<b>100.850.558,26</b>
<b>I</b>	<b>OLAGANDISI GELİR VE KARLAR</b>	<b>8.419.334,08</b>
679	Diğer Olağandışı Gelirler	8.419.334,08
<b>İ</b>	<b>OLAGANDISI GİDER VE ZARARLAR (-)</b>	<b>-75.243.040,43</b>
689	Diğer Olağandışı Giderler	-75.243.040,43
<b>690</b>	<b>DONEM KARI VEYA ZARARI</b>	<b>34.026.851,91</b>
691	Dönem Karı Vergi ve Diğ.Yasal Yük.Karş.	-
<b>590</b>	<b>DONEM NET KARI VEYA ZARARI</b>	<b>34.026.851,91</b>