

The following table shows output figures in tonnes.

<i>Metal</i>	<i>Dec '18</i>	<i>Pct Chg*</i>	<i>Jan-Dec '18</i>	<i>Pct Chg</i>	
<i>Refined copper</i>	<i>839000</i>	<i>4.5</i>	<i>9.03 mln</i>	<i>8</i>	
<i>Lead</i>	<i>561000</i>	<i>30.5</i>	<i>5.11 mln</i>	<i>9.8</i>	
<i>Zinc</i>	<i>509000</i>	<i>-1.7</i>	<i>5.68 mln -</i>	<i>3.2</i>	
<i>Iron Ore</i>	<i>68.42 mln</i>	<i>3.3</i>	<i>763.37 mln</i>	<i>-3.1</i>	
<i>Alumina</i>	<i>6.21 mln</i>	<i>19.6</i>	<i>72.53 mln</i>	<i>9.9</i>	