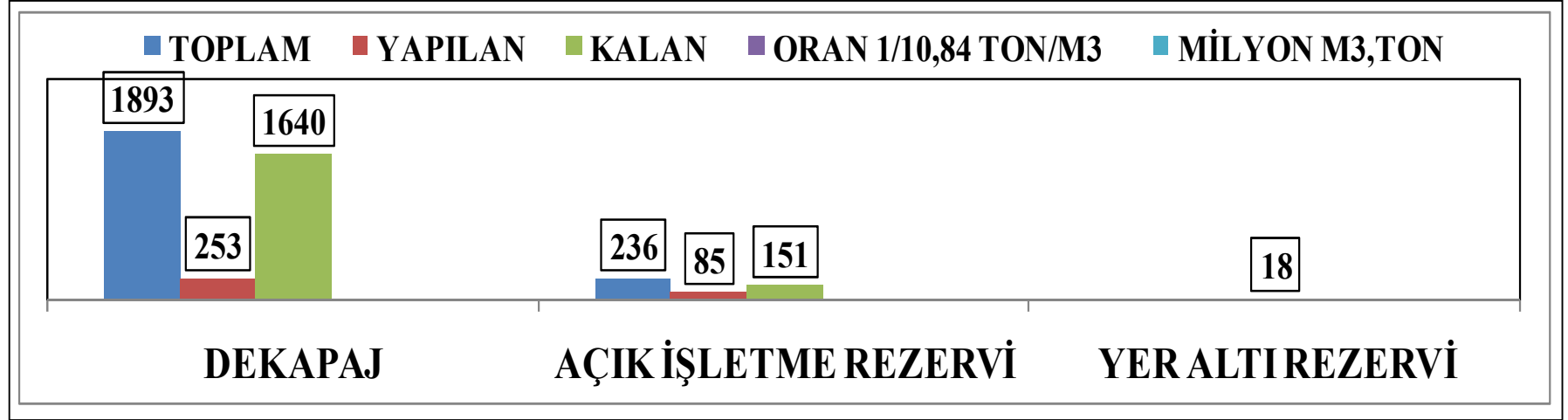


## YENİKÖY PROJESİ

### 420 MW GÜCÜNDEKİ YENİKÖY TERMİK SANTRALİNİ BESLER



## REZERV VE KALİTE

A - AÇIK İŞLETME REZERVİ: 151.316.000 TON

### SEKKÖY AÇIK İŞLETMESİ

DEKAPAJ	8.204.000 m <sup>3</sup>
ÜRETL REZERV	5.287.000 ton
İTFA ORANI	1.55 ton/m <sup>3</sup>
PROJE KAPAS.	2.000.000 ton/yıl
<b>PROJE ÖMRÜ</b>	<b>2011-2013 / 3 yıl</b>
ORİJİNAL A.I.D (Kcal/Kg)	1.861
ORİJİNAL RUTUBET	% 34.17
ORİJİNAL KÜL	% 25.51
ORİJİNAL KÜKÜRT	% 1.20

### İKİZKÖY AÇIK İŞLETMESİ

DEKAPAJ	1.632.075.000 m <sup>3</sup>
ÜRETL REZERV	146.029.000 ton
İTFA ORANI	11.18 ton/m <sup>3</sup>
PROJE KAPAS.	1.750.000 ton / 3 yıl
PROJE KAPAS.	3.750.000 ton / 38 yıl
<b>PROJE ÖMRÜ</b>	<b>2011-2051 / 41 yıl</b>
ORİJİNAL A.I.D (Kcal/Kg)	2.209
ORİJİNAL RUTUBET	% 29.21
ORİJİNAL KÜL	% 25.94
ORİJİNAL KÜKÜRT	% 2.00

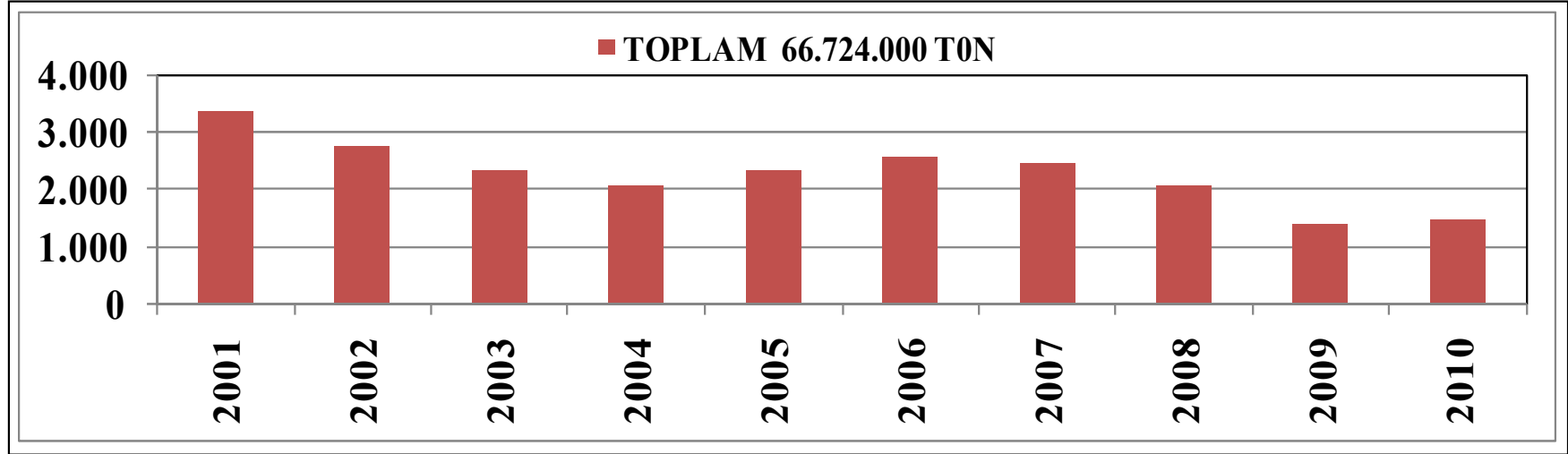
B - YER ALTI İŞLETME REZERVİ: 17.678.000 TON

SEKKÖY: 13.178.000 ton

KARACAHİSAR: 4.500.000 ton

C - TOPLAM REZERV (A+B): 168.994.000 TON

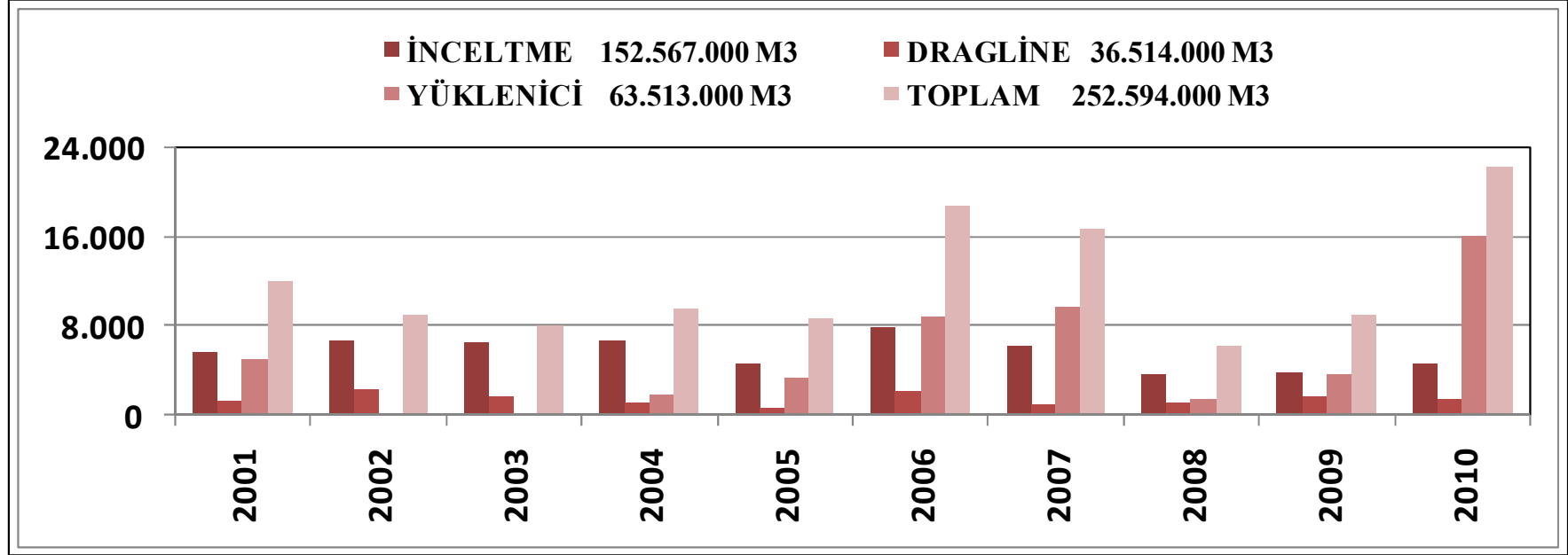
## YENİKÖY TERMİK SANTRALINA VERİLEN KÖMÜR MİKTARLARI



### 2010 YILI ÜRETİM MİKTARLARI

PRO GRAM	1.149.796 ton
FİİLİ	1.468.703 ton
FARK	318.907 ton
<b>GERÇEKLEŞME</b>	<b>% 128</b>

## YENİKÖY PROJESİ YAPILAN DEKAPAJ MİKTARLARI



### 2010 YILI DEKAPAJ MİKTARLARI

PROĞRAM	25.000.000 m <sup>3</sup>
FİİLİ	20.894.855 m <sup>3</sup>
FARK	-4.105.145 m <sup>3</sup>
<b>GERÇEKLEŞME</b>	<b>% 84</b>