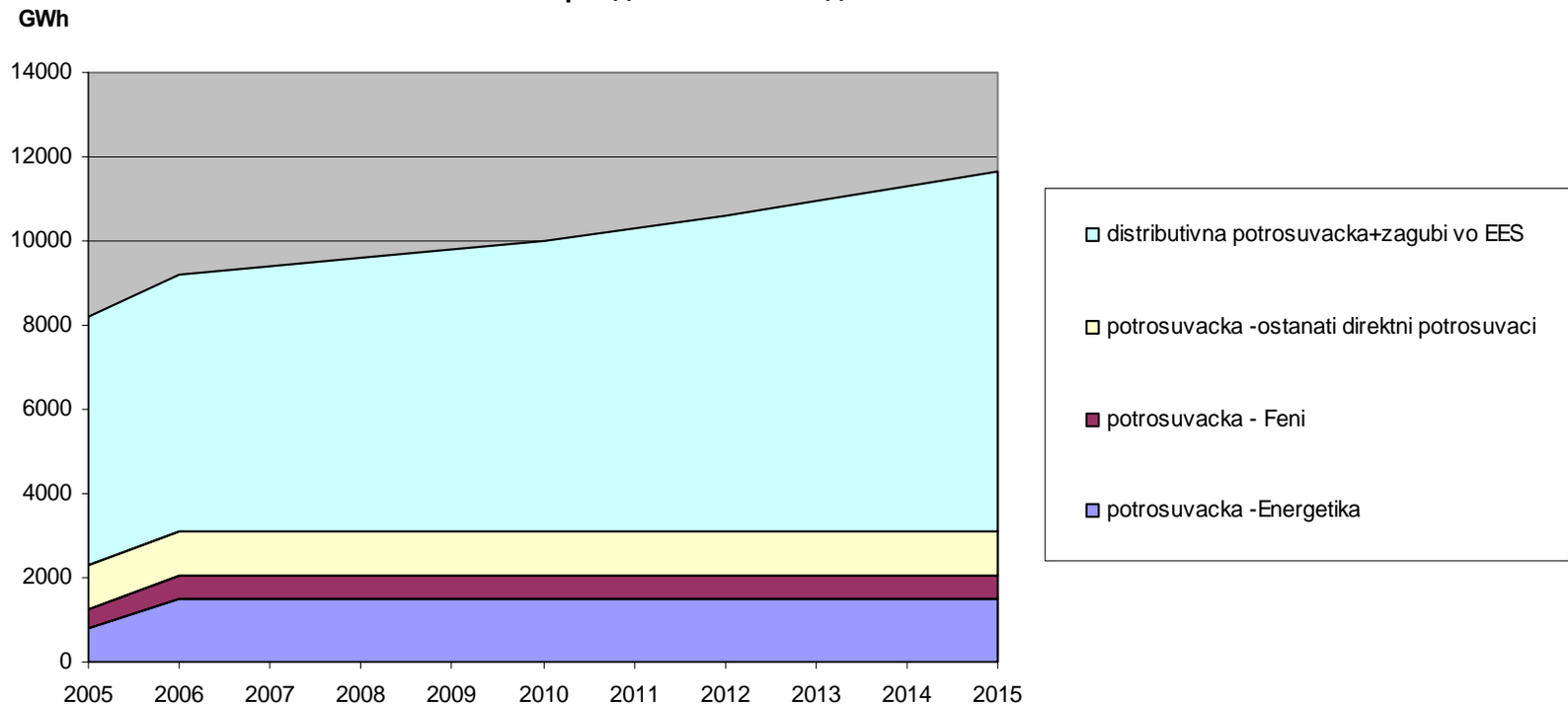


УЧЕСТВО НА УВОЗОТ ВО СТРУКТУРАТА НА ЕЕС ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

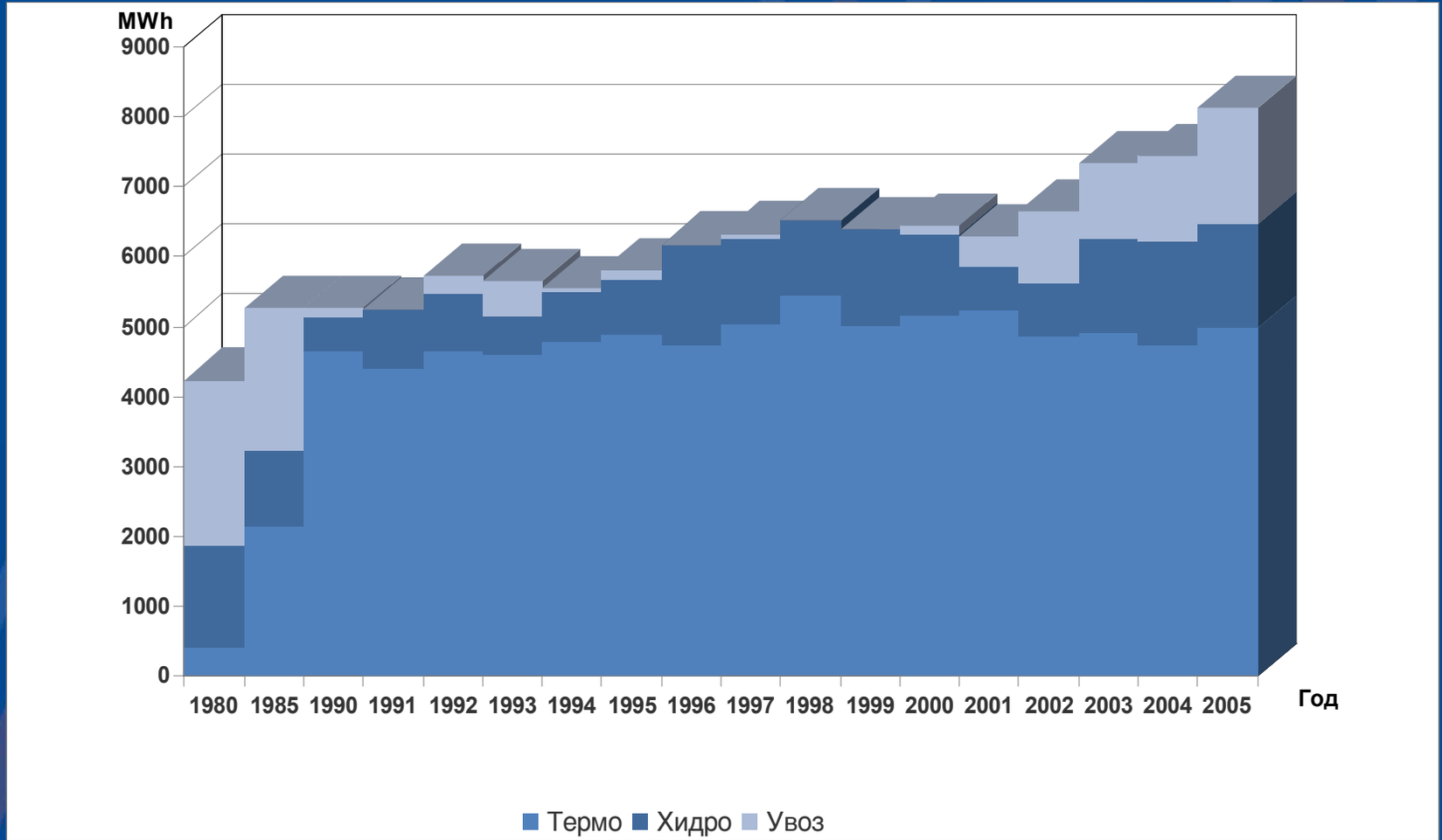
ТРЕНДОВИ И ОПЦИИ

ПРОГНОЗА НА ПОТРОШУВАЧКАТА НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА ЗА ПЕРИОДОТ 2005 - 2015

Прогноза на потрошувачката на електрична енергија
за периодот 2005-2015 година

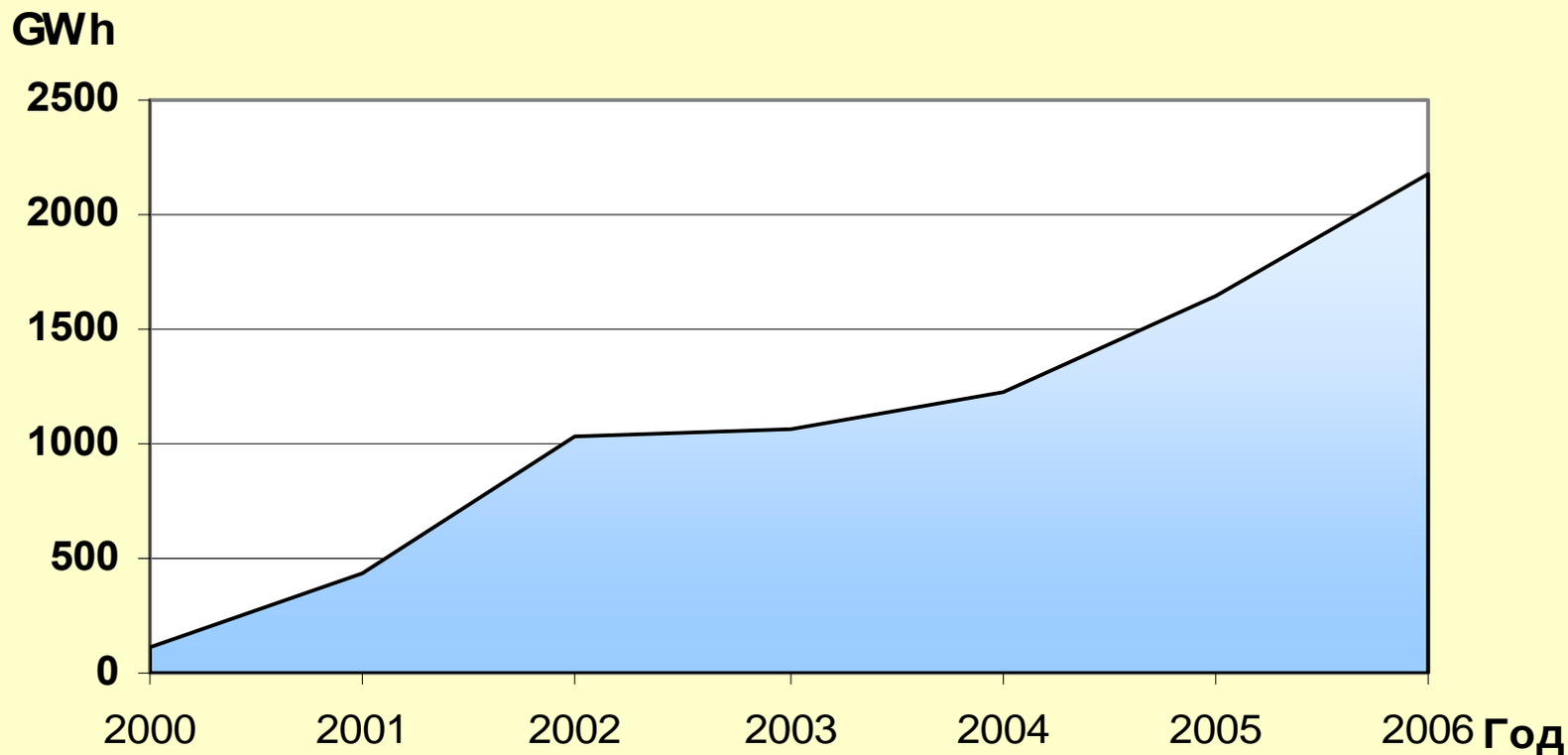


СТРУКТУРА НА ИЗВОРИТЕ ЗА СНАБДУВАЊЕ СО ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА



УВОЗ НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА

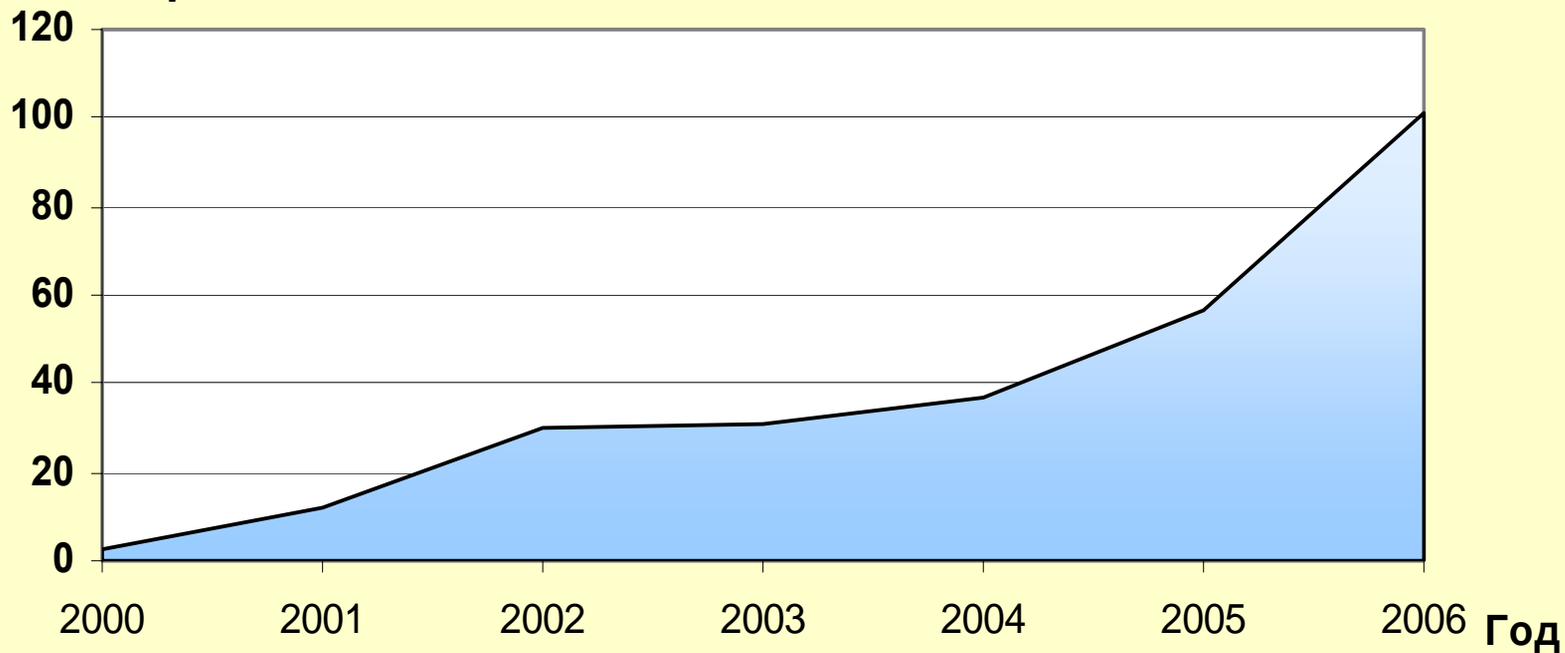
УВОЗ НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА



ПОТРОШЕНИ СРЕДСТВА ЗА УВОЗ НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА

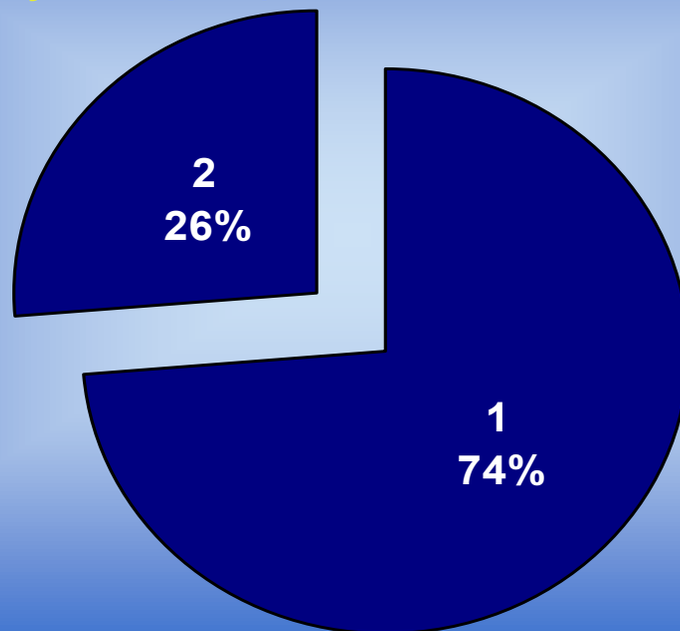
ПОТРОШЕНИ СРЕДСТВА ЗА УВОЗ НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА

милиони евра



СТРУКТУРА НА ПОТРОШУВАЧИТЕ НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА ВО 2006 ГОДИНА

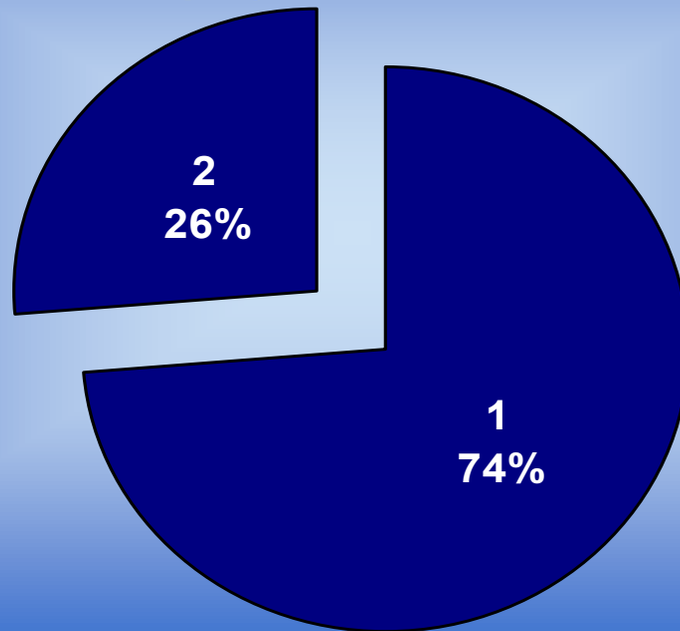
2. Директни потрошувачи (26%)



1. Дистрибутивна потрошувачка (74%)

СТРУКТУРА НА ИЗВОРИТЕ ЗА ЗАДОВОЛУВАЊЕ НА ПОТРЕБИТЕ ОД ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА ВО 2006 ГОДИНА

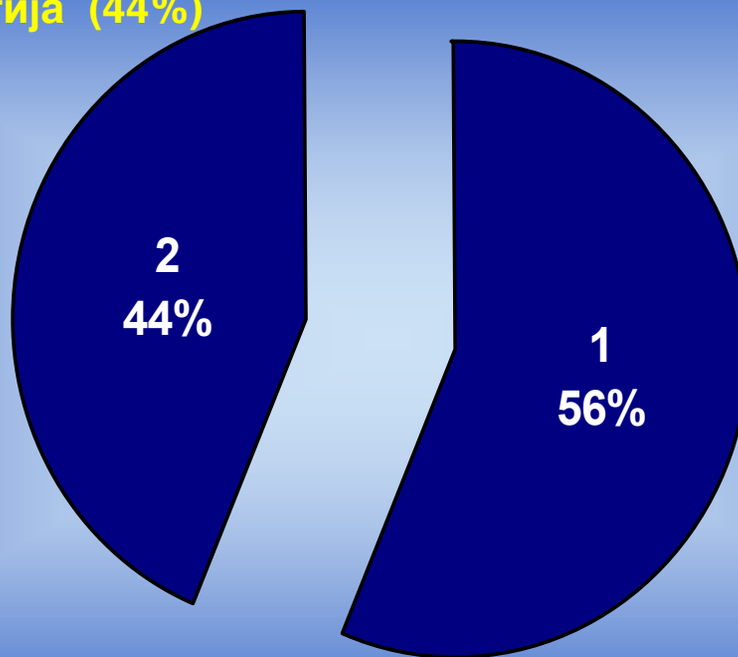
2. Увезена електрична енергија (26%)



1. Домашно производство (74%)

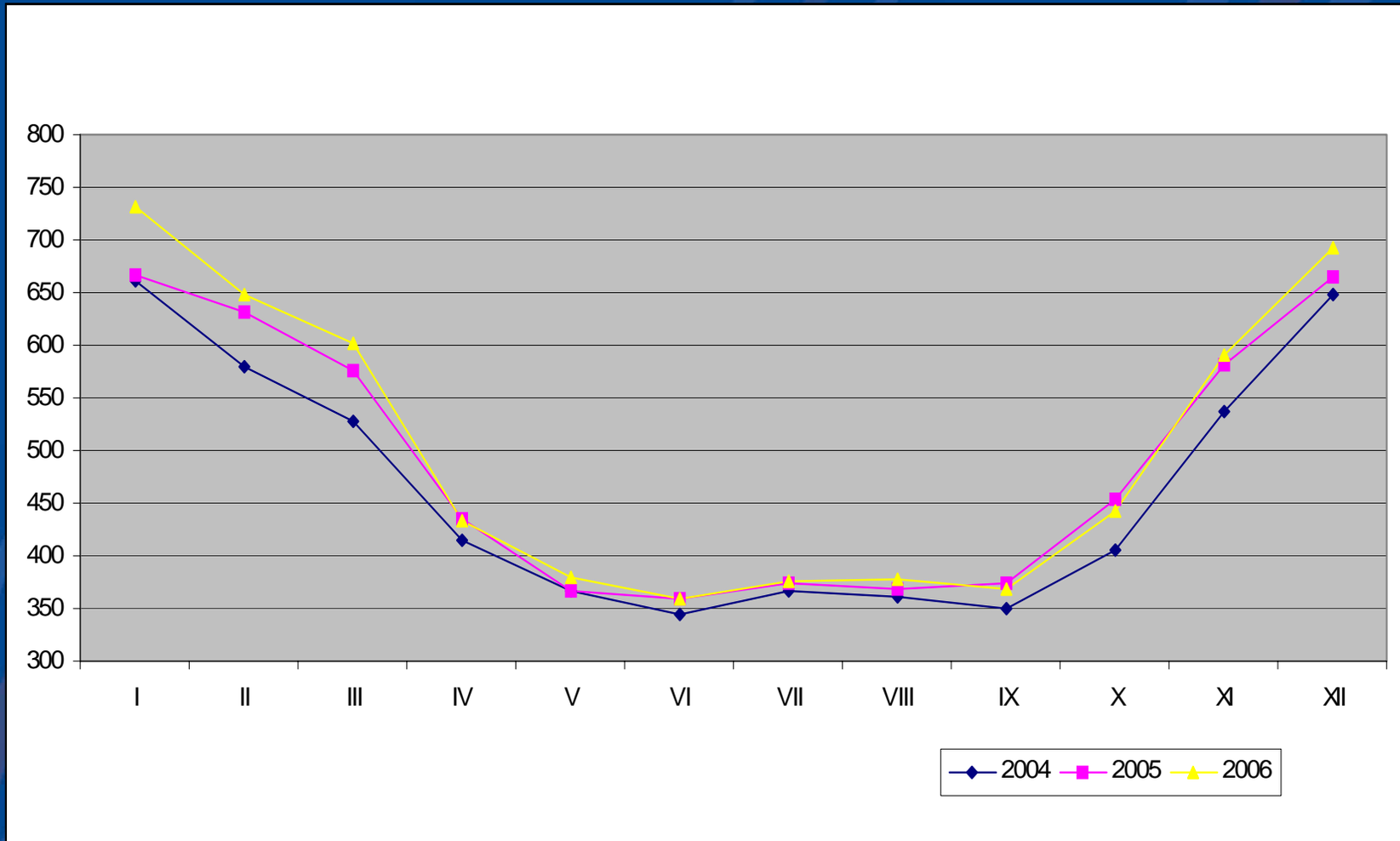
СТРУКТУРА НА СРЕДСТВАТА ПОТРЕБНИ ЗА ЗАДОВОЛУВАЊЕ НА ПОТРЕБИТЕ ОД ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА ВО 2006 ГОДИНА

2. Потребни средства за увоз на електрична енергија (44%)



1. Потребни средства за домашно производство (56%)

ДВИЖЕЊЕ НА ДИСТРИБУТИВНАТА ПОТРОШУВАЧКА ВО ПЕРИОДОТ 2004 - 2006 ГОДИНА

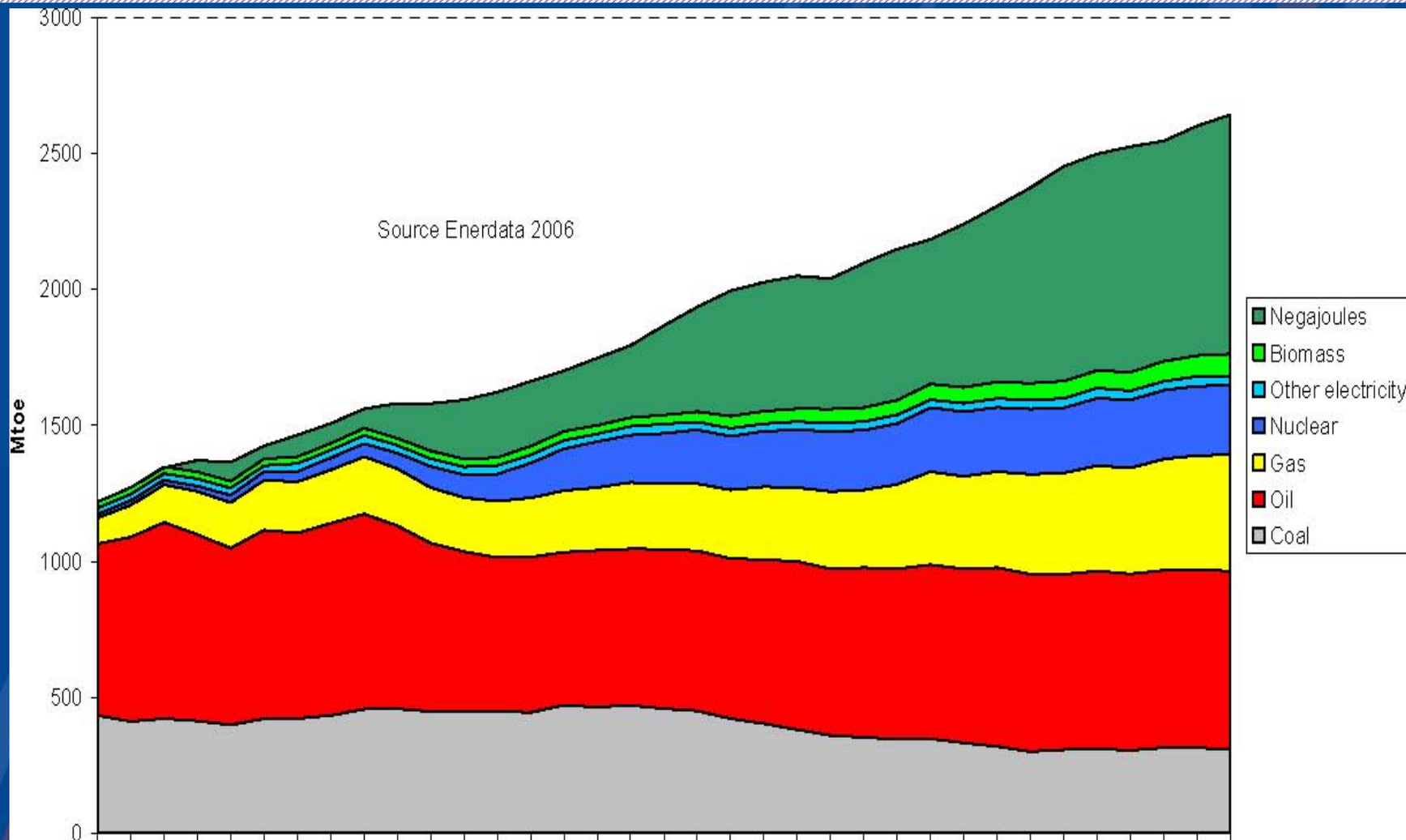


МОЖНИ РЕШЕНИЈА

- Гасификација
 - Индустрија
 - Греење
- Енергетска ефикасност

МК треба да се соочи со фактот дека не е во состојба да стимулира индустрии / големи потрошувачи кои имаат големо учество на ЕЕ во производот

РАЗВОЈ НА ПРИМАРНОТО ПОБАРУВАЊЕ НА ЕНЕРГИЈА НА ИЗБЕГНАТА ПОТРОШУВАЧКА ПРЕКУ ЗАШТЕДА



НОВО ПРОИЗВОДСТВО

- ТЕЦ Неготино
 - промена на погонско гориво
 - зголемување на расположивоста
- НОВИ ИЗВОРИ
 - Рудници јаглен
 - Гас
 - Увозен јаглен
 - Когенерација
 - Нуклеарна
 - Обновливи извори (хидро,ветар) повеќе од 65-70 EUR/MWh
- ИНВЕСТИРАЊЕ ВО РЕГИОНОТ (Косово, Белене)
 - Цени од нови извори (45-50 EUR/MWh нуклеарна)
 - Косово околу 40 EUR/MWh
- ИНВЕСТИРАЊЕ ВО ПРЕКУГРАНИЧНИ ПРЕНОСНИ КАПАЦИТЕТИ
 - Зголемување на можноста за поголем увоз и транзит
 - Намалување на трошоците за транзит и алокација

ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ

- Намалување на потрошувачката по единица производ
 - ИНДУСТРИЈА
 - субституција на енергенсите
 - ДОМАЌИНСТВА
 - инсталирање уреди со помала специфична потрошувачка на електрична енергија
 - субституција на енергенсите

МЕРКИ

- Програми за енергетска ефикасност
- Промоција/едукација
- Цена на струја како берзанска категорија - најсилен сигнал за стимулација на потрошувачката, супституцијата на енергенсите, ...
- Блок тарифи - за сиромашните категории

БЛАГОДАРАМ ЗА ВНИМАНИЕТО