

РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА
НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА



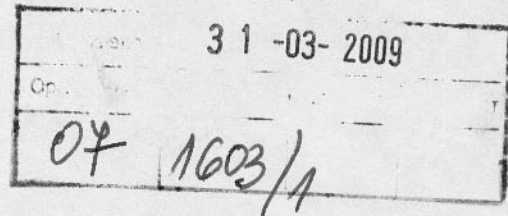
РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА
НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Бр. 03-845/1
31.03. 2009 год.
СКОПЈЕ

СОБРАНИЕ НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Скопје

РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА
СОБРАНИЕ
НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА
СКОПЈЕ



Г-дин Трајко ВЕЉАНОСКИ, *Претседател*

Почитуван г-дин Вељаноски,

Во прилог на овој допис Ви го доставуваме Годишниот Извештај за работата во 2008 година на Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија, со молба истиот да биде разгледан и усвоен од страна на Собранието на Република Македонија.

Со почит,

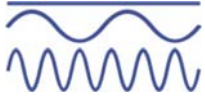
ПРЕТСЕДАТЕЛ

Славе Ивановски



Прилог:

- Годишен извештај за работата на РКЕ РМ во 2008 година;
- Годишник на РКЕ РМ 2008 година;



РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА
НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА



ГОДИШЕН ИЗВЕШТАЈ

ЗА РАБОТА НА

РЕГУЛАТОРНАТА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА

НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

ВО 2008 ГОДИНА

Скопје, Март 2009

Годишниот извештај за работа на Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија во 2008 година е изготвен согласно членот 35 од Законот за енергетика, со кој е утврдена обврска за Регулаторната комисија за енергетика, најдоцна до 31 март од наредната година, до Собранието на Република Македонија да достави Годишен извештај за работа на Регулаторната комисија за енергетика во претходната година, за усвојување. Во Годишниот извештај се содржани детални информации за извршување на надлежностите од член 19 од Законот за енергетика, како и детални информации за материјално-финансиското работење на Регулаторната комисија за енергетика. Со Законот за енергетика исто така е утврдено дека Годишниот извештај за работа на Регулаторната комисија за енергетика е потребно да се достави и до Владата на Република Македонија и до Министерството надлежно за работите од областа на енергетиката.

Во извештајот е даден преглед на активностите реализирани од страна на Регулаторната комисија за енергетика во текот на 2008 година, при што посебен осврт е даден на состојбите поврзани со регулирањето на цените, како и на изготвувањето на останатата регулатива во надлежност на Регулаторната комисија за енергетика. Во овој извештај се прикажани и активностите кои Регулаторната комисија за енергетика ги има остварено во текот на 2008 година на меѓународно ниво, кое што е од искулचितелно значење во насока на размена на искуства и знаења со регулаторните тела од другите земји, преку учество во работата на соодветните меѓународни институции и асоцијации за енергетика, семинари и конференции, со цел обезбедување на поголема компетентност во работата, како и поголема институционална и законска компатибилност и соработка.

Согласно обврската од Законот за енергетика, на крајот од извештајот е даден преглед на финансиското работење на Регулаторната комисија за енергетика во 2008 година.

СОДРЖИНА НА ГОДИШНИОТ ИЗВЕШТАЈ

	ВОВЕД	4
I.	ОРГАНИЗАЦИОНА ПОСТАВЕНОСТ НА РЕГУЛАТОРНАТА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА	5
I.1	КАДРОВСКА ЕКИПИРАНОСТ НА РЕГУЛАТОРНАТА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА	7
II.	АКТИВНОСТИ НА РЕГУЛАТОРНАТА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА ВО 2008 ГОДИНА	8
II.1	ПРОПИСИ	8
II.1.1	Правилник за изменување и доплнување на Правилникот за условите, начинот и постапката за издавање, менување и одземање на лиценци за вршење на енергетски дејности	8
II.1.2	Правилник за начин и постапка за утврдување и одобрување на користење на повластена тарифа за купопродажба на електрична енергија произведена од фотоволтаични системи.....	9
II.1.3	Правилник за изменување и дополнување на Правилникот за начин и постапка за регулирање на цени за пренос, дистрибуција и снабдување со природен гас.....	11
II.1.4	Правилник за изменување и дополнување на Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за топлинска енергија за греење.....	11
II.1.5	Правилник за изменување и дополнување на Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за геотермална енергија.....	11
II.1.6	Правилник за начин и услови за регулирање на цени за електрична енергија..	12
II.2	ЛИЦЕНЦИ ЗА ВРШЕЊЕ НА ЕНЕРГЕТСКИ ДЕЈНОСТИ	14
II.3	РЕГУЛИРАЊЕ НА ЦЕНИ НА ОДДЕЛНИ ВИДОВИ НА ЕНЕРГИЈА	15
II.3.1	Регулирање на цени на нафтени деривати	15
II.3.1.1	Состојби на пазарот со нафта и нафтени деривати во Република Македонија	16
II.3.2	Регулирање на цени на природен гас	18
II.3.2.1	Состојби на пазарот на природен гас во Република Македонија	20
II.3.3	Регулирање на цени на електрична енергија	22
II.3.3.1	Состојби на пазарот на електрична енергија во Република Македонија	26
II.3.3.2	Специфични состојби во снабдувањето на тарифни потрошувачи на мало.....	33
II.3.4	Регулирање на цени на топлинска енергија за греење	37
II.3.4.1	Топлификација АД Скопје	37
II.3.4.2	Скопје Север АД Скопје	40
II.3.4.4	АД ЕЛЕМ Скопје, Подружница ЕНЕРГЕТИКА	44
II.3.4.5	Состојби во енергетските дејности производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење во Република Македонија	45
III.	МЕЃУНАРОДНИ АКТИВНОСТИ	48
III.1	Учество во работата на Одборот на регулатори на Енергетската Заедница	49
IV.	СОРАБОТКА СО ДРУГИ ИНСТИТУЦИИ И ОРГАНИЗАЦИИ	50
V.	ФИНАНСИСКО РАБОТЕЊЕ НА РЕГУЛАТОРНАТА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА ВО 2008 ГОДИНА	51
V.1	Финансирање на Регулаторната комисија за енергетика	51
V.2	Финансиски резултати од работењето на Регулаторната комисија за енергетика	51
VI.	АКТИВНОСТИ ВО 2009 ГОДИНА	55
	ПРИЛОГ 1	57
	ПРИЛОГ 2	58
	ПРИЛОГ 3	59
	ПРИЛОГ 4	60
	ПРИЛОГ 5	61
	ПРИЛОГ 6	62

ВОВЕД

Регулаторната комисија за енергетика е орган на Република Македонија кој согласно Законот за енергетика („Службен весник на РМ” бр. 63/06, 36/07 и 106/08) ги врши работите кои што се однесуваат на регулирање на одделни прашања во вршење на енергетските дејности определени со Законот за енергетика. Со Законот за енергетика е утврдено дека Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија (во натамошниот текст: Регулаторната комисија за енергетика) е независна во своето работење и во донесувањето на одлуките и има својство на правно лице, а за својата работа најмалку еднаш годишно ги известува Собранието и Владата на Република Македонија.

Регулаторната комисија за енергетика е колегијален орган, составен од пет члена, кои на предлог на Владата на Република Македонија ги именува и разрешува Собранието на Република Македонија. Членовите на Регулаторната комисија за енергетика ја вршат својата функција професионално.

Работењето и донесувањето на одлуки на Регулаторната комисија за енергетика е уредено со Законот за енергетика, другите подзаконски акти, како и Статутот и Деловникот за нејзината работа. Одлуките на Регулаторната комисија за енергетика се објавуваат во “Службен весник на Република Македонија”, како и веб страната на Регулаторната комисија за енергетика www.erc.org.mk.

Согласно член 19 од Законот за енергетика, Регулаторната комисија за енергетика ги има следите надлежности:

- го следи функционирањето на пазарот на енергија и предлага мерки за унапредување со цел да обезбеди недискриминација, ефективна конкуренција и ефикасно функционирање на пазарот,
- ги следи механизмите кои се применуваат за справување со загушувањето на капацитетите на електроенергетскиот систем и системот на природен гас во Република Македонија,
- се грижи за унапредување на заштитата на правата на корисниците на енергија,
- донесува прописи за формирање на цени на одделни видови на енергија и услуги во врска со вршењето на регулираните енергетски дејности,
- донесува пропис за начин на формирање на цената на мешавините на течните горива од фосилно потекло што се користат за транспорт, со биогорива,
- пропишува тарифни системи за одделни видови енергија,
- донесува одлуки за цени на одделни видови енергија, во согласност со прописите за формирање на цени на одделни видови на енергија и услуги во врска со вршењето на регулираните енергетски дејности,
- издава, менува, одзема и го следи извршувањето на лиценците за вршење одделни дејности од областа на енергетиката,
- учествува во разрешување или разрешува спорови кои настанале меѓу учесниците на пазарот на енергија, вклучително и прекуграничните спорови,

- соработува со надлежните државни органи, органите на единиците на локалната самоуправа, трговските друштва вршители на енергетски дејности, корисниците на енергија и други организации и институции,
- доставува предлог до надлежните органи за преземање на мерки во согласност со нивната надлежност и во постапка пропишана со закон кон субјектите кои дејноста ја вршат спротивно на овој закон,
- покренува иницијативи и предлага донесување на нови и изменување на постојните закони од областа на енергетиката и други прописи,
- учествува во соодветни регионални и меѓународни организации и соработува со други регулаторни тела со цел да придонесе кон развојот на регионалните пазари на енергија,
- донесува статут, деловник и други интерни акти за својата работа, и
- врши други работи во согласност со овој и друг закон.

Согласно Законот за енергетика, Регулаторната комисија за енергетика е надлежна за регулирање на енергетски дејности кои што се однесуваат на:

- електрична енергија,
- природен гас,
- нафта и нафтени деривати, мешавини на течните горива од фосилно потекло што се користат за транспорт, со биогорива,
- топлинска енергија, и
- геотермална енергија.

I. ОРГАНИЗАЦИОНА ПОСТАВЕНОСТ НА РЕГУЛАТОРНАТА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА

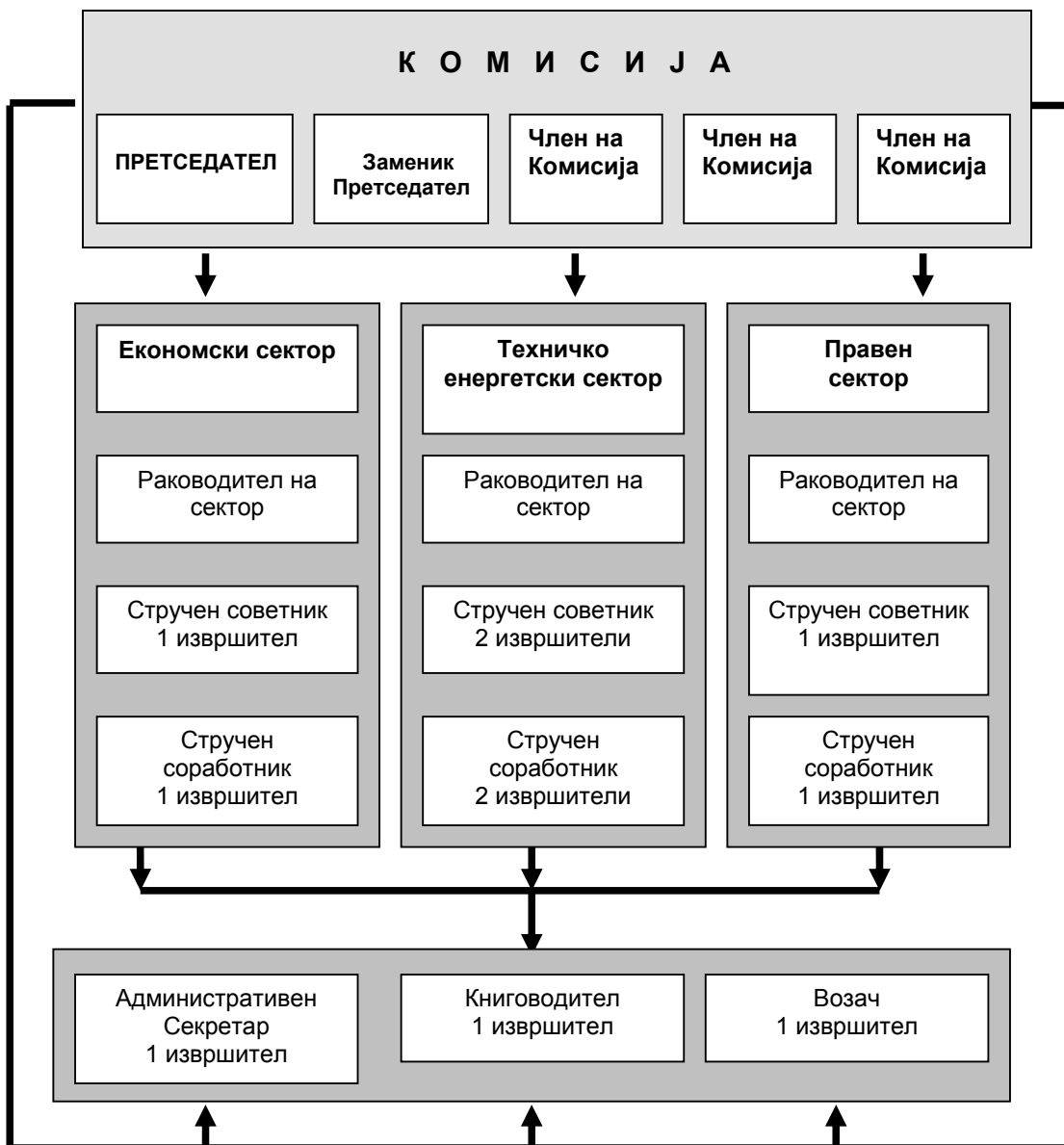
Заради компетентно, ефикасно и квалитетно остварување на работите од своја надлежност, Регулаторната комисија за енергетика има вработено соодветен стручен кадар, а работата се извршува преку повеќе организациони единици во зависност од природата и карактерот на работите кои се извршуваат.

Организационата поставеност и надлежностите на Регулаторната комисија за енергетика се компатибилни со регулаторните тела во земјите од соседството и регионот и соодветствуваат на барањата за целосно и компетентно исполнување на нејзините обврски, како и на степенот на развојот на енергетските пазари во Република Македонија.

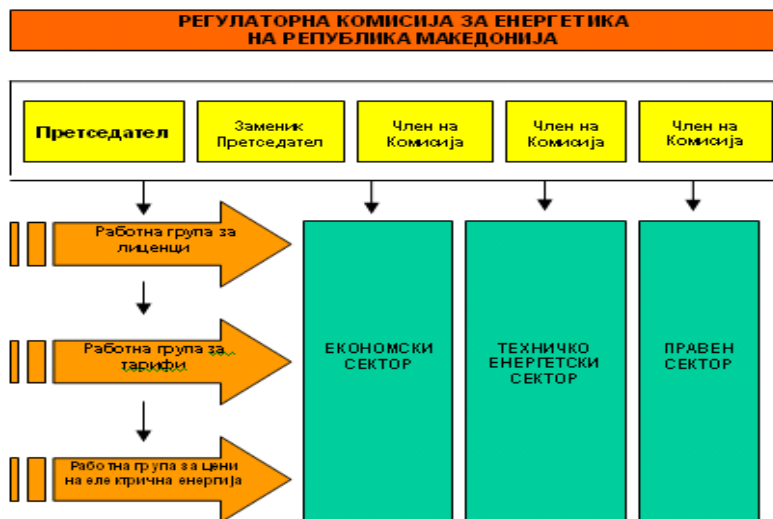
За вршење на стручните и административно-техничките работи во Регулаторната комисија за енергетика, а согласно Правилникот на организација и систематизација, се организирани:

- сектори и служби како постојани организациони единици за вршење на стручните работи, (сектор за техничко-енергетски работи, сектор за економски работи, сектор за правни работи и административно-техничка служба), и
- постојани и повремени меѓусекторски работни групи за извршување на пооделни специфични работи и задачи од надлежност на Регулаторна комисија за енергетика што бараат мултидисциплинарен пристап, односно меѓусекторско организирање. (Постојани работни групи: за вршење на работи од областа на издавање на лиценци и следење на извршувањето на лиценците, за работи од областа на цени и тарифи, учество во разрешување на спорови и предлагање на мерки за разрешување на спорови).

ОРГАНИЗАЦИОНА ШЕМА НА РЕГУЛАТОРНАТА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА



Организационата шема на постојаните меѓусекторски односно мултидисциплинарни работни групи во рамките на Регулаторната комисија за енергетика е прикажана на следната шема:



I.1 КАДРОВСКА ЕКИПИРАНОСТ НА РЕГУЛАТОРНАТА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА

Согласно Правилникот за внатрешната организација и систематизација на работните места и задачи на Регулаторната комисија за енергетика, заклучно со 31.12.2008 година во неа се вработени 17 лица заедно со членовите на Регулаторната комисија за енергетика и тоа:

- членови на комисијата	5
- извршители	12

Образовната структурата на вработените во Регулаторната комисија за енергетика (членовите на комисијата и вработените во стручните сектори и служба), распоредена по степен на образование и по специјалности на крајот на 2008 година е следна:

Р.бр.	Стручна подготовка	Број на извршители
1	Магистри	1
2	Висока стручна подготовка	15
	<i>Инженери</i>	7
	<i>Економисти</i>	6
	<i>Правници</i>	2
3	Виша стручна подготовка	1

Со цел вработените да се запознаат и вклучат во сите достигнувања од областа на регулирање на енергетските дејности, во текот на 2008 година вработените од Регулаторната комисија за енергетика учествуваа на низа семинари и советувања поради подобрување и зголемување на своите познавања, а беа организирани и обуки во Регулаторната комисија за енергетика од страна на странски консултанти и сл. Исто така, и во текот на 2008 година продолжија активностите насочени кон поттикнување на стручното усовршување и стекнување со потребни специјализирани знаења на вработените, во согласност со Правилникот за услови и начин на ко-финансирање на трошоците за стручно усовршување на вработените.

Во текот на 2008 година, заради поефикасно извршување на нејзините функции на регулирање и контрола на енергетските дејности беше извршено и доопремување и надоградување на постојната информатичка опрема со која располага Регулаторната комисија за енергетика.

II. АКТИВНОСТИ НА РЕГУЛАТОРНАТА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА ВО 2008 ГОДИНА

Регулаторната комисија за енергетика своите активности ги извршува во согласност со надлежностите утврдени во Законот за енергетика, подзаконските акти, како и Статутот и Деловникот за работа на Регулаторната комисија за енергетика. При тоа, остварува соработка со надлежните државни органи и организации, органите на едниците на локалната самоуправа, научни и други јавни установи, јавни претпријатија, трговски друштва, здруженија на граѓани и други правни и физички лица.

Во текот на 2008 година Регулаторната комисија за енергетика има одржано 41 редовни седници, 55 подготвителни седници, како и поголем број експертски расправи и други работни состаноци на кои се разгледувани повеќе прашања од нејзината надлежност. Како резултат на овие активности во текот на 2007 година беа донесени повеќе прописи, одлуки за пооделни прашања, издадени се определен број на лиценци за вршење на енергетски дејности и др.

II.1 ПРОПИСИ

II.1.1 Правилник за изменување и дополнување на Правилникот за условите, начинот и постапката за издавање, менување и одземање на лиценци за вршење на енергетски дејности

Регулаторната комисија за енергетика на 20 мај 2008 година донесе Правилник за изменување и дополнување на Правилникот за условите, начинот и постапката за издавање, менување и одземање на лиценци за вршење на енергетски дејности, кој што е објавен во „Службен весник на РМ“, бр. 64/08.

Законскиот основ за донесување на овој Правилник е утврден во членот 41 од Законот за енергетика според кој Регулаторната комисија за енергетика ги пропишува поблиските услови, начин и постапка за издавање, менување, продолжување, суспендирање и одземање на лиценцата. Исто така со членот 39 од Законот за енергетика е утврдена можноста Регулаторната комисија за енергетика да му издаде лиценца за вршење на енергетска дејност на правното лице на кое му е издадена:

- одлука за овластување за изградба на нов енергетски објект за производство на електрична енергија, за комбинирано производство на електрична и топлинска енергија, производство на топлинска и за пренос и транзит на сурова нафта и нафтени деривати, и/или
- одлука за право на изградба на нови објекти за дистрибуција на природен гас, за дистрибуција на топлинска енергија и за дистрибуција на геотермална енергија на определено подрачје.

Со членот 39 од Законот за енергетика е утврдено дека носителот на овластувањето за изградба на нов енергетски објект има право да ја отпочне постапката за добивање на лиценца веднаш по отпочнувањето на градбата на новиот енергетски објект, односно по прибавувањето на одобрението за градење издадено согласно Законот за градење. Со членот 40 од Законот за енергетика е утврдена обврска за Регулаторната комисија за енергетика да ја издаде лиценцата, доколку се исполнети условите пропишани со овој закон и прописите донесени врз основа на овој закон, најдоцна во рок од 90 дена од денот на поднесувањето на барањето. Исто така, Законот утврдил дека на овој начин издадената лиценца ќе влезе во сила со денот на издавање на одобрение за употреба на објектот, односно откако носителот на лиценцата до Регулаторната комисија за енергетика ќе го достави ова одобрение издадено согласно Законот за градење.

Имајќи предвид дека согласно член 37 од Законот за енергетика вршителите на енергетските дејности не можат да отпочнат со вршењето на дејноста без да обезбедат лиценца за вршење на енергетска дејност од Регулаторната комисија за енергетика, потребно беше да се овозможи сигурност на инвеститорот дека по изградбата на енергетскиот објект ќе може непречено да ја врши енергетската дејност, односно елиминирање на можноста дека лиценцата нема да му биде издадена доколку се исполнети сите законски и други пропишани услови за нејзиното издавање. Поради тоа, со Правилникот за изменување и дополнување на Правилникот за условите, начинот и постапката за издавање, менување и одземање на лиценци за вршење на енергетски дејности се утврдува постапката за издавање на лиценца кога барањето за издавање на лиценцата е поднесено во согласност со членот 39 од Законот за енергетика, односно во случај кога вршителот на енергетската дејност се уште го нема изградено енергетскиот објект, а му е издадена одлука за овластување за негова изградба и одобрение за градење.

Со овој Правилник се уреди и постапката за издавање на лиценца за вршење на енергетска дејност комбинирано производство на електрична и топлинска енергија.

II.1.2 Правилник за начин и постапка за утврдување и одобрување на користење на повластена тарифа за купопродажба на електрична енергија произведена од фотоволтаични системи

Регулаторната комисија за енергетика на 4 септември 2008 година донесе Правилник за начин и постапка за утврдување и одобрување на користење на повластена тарифа за купопродажба на електрична енергија произведена од фотоволтаични системи, кој што е објавен во „Службен весник на РМ“, бр. 112/08.

Основна цел на Правилникот за начин и постапка за утврдување и одобрување на користење на повластена тарифа за купопродажба на електрична енергија произведена од фотоволтаични системи, претставува поттикнувањето на нови инвестиции за искористување на расположивата сончева енергија како обновлив извор на енергија, како и заштита и унапредување на животата средина.

При изготвувањето на овој Правилник Регулаторната комисија за енергетика ги користеше расположливите материјали за начинот на регулирање на ова прашање во некои земји членки на Европската Унија, како и процедуралните одредби од претходно донесените Правилници за начин и постапка за утврдување и одобрување на користењето на повластени тарифи за купопродажба на електрична енергија, донесени од Регулаторната комисија за енергетика во 2007 година.

Со овој Правилник се уредува начинот на утврдување на повластена тарифа за електрична енергија произведена од фотоволтаични системи, како и постапката за одобрување на користењето на повластената тарифа. Фотоволтаичен систем во смисла на овој Правилник е систем составен од фотоволтаични модули кои директно ја претвораат сончевата светлина во електрична енергија.

Секој производител на електрична енергија, кој што се стекнал со својство на повластен производител врз основа на акт издаден од Агенцијата за енергетика на Република Македонија, може до Регулаторната комисија за енергетика да поднесе Барање за одобрување на користење на повластената тарифа, утврдена и објавена во согласност со овој Правилник. Барањето се однесува за одобрување на користење на повластена тарифа утврдена со одлука на Регулаторната комисија за енергетика која што важела на денот на издавање на одобрението за градење на фотоволтаичниот систем. Барањето за одобрување на користење на повластената тарифа може да се поднесе најдоцна шест месеци по добивањето на одобрение за употреба на фотоволтаичниот систем.

Повластениот производител е должен за период од 20 години да ја користи повластената тарифа одобрена од Регулаторната комисија за енергетика. Операторот на пазарот на електрична енергија е должен да ја откупи целокупната количина на електрична енергија испорачана од повластениот производител, по повластената тарифа која со одлука на Регулаторната комисија за енергетика му е одобрена на повластениот производител за користење.

Одлуката за одобрување на користење на повластена тарифа ги содржи следните податоци:

- Податоци за повластениот производител;
- Податоци за локација на фотоволтаичниот систем;
- Инсталирана моќност на фотоволтаичниот систем, изразена во киловати (kW);
- Одобрена повластена тарифа која ќе ја користи повластениот производител, изразена во евро центи за испорачан киловат час електрична енергија (€cents/kWh);
- Применета технологија за производство на електрична енергија;
- Датум на отпочнување на користење на повластената тарифа;
- Датум на престанок на користење на повластената тарифа.

На 4 септември 2008 година Регулаторната комисија за енергетика донесе Одлука за утврдување на повластена тарифа за купопродажба на електрична енергија произведена и испорачана од фотоволтаични системи кои се стекнале со својство на повластен производител“, која што е објавена во „Службен весник на РМ“, бр. 112/2008. Со оваа Одлука се утврдија следните повластени тарифи за продажба на електричната енергија произведена и испорачана од фотоволтаични системи:

Група	Инсталирана моќност	Повластена тарифа (€cents/kWh)
I.	≤ 50 kW	46,00
II.	> 50 kW	41,00

II.1.3 Правилник за изменување и дополнување на Правилникот за начин и постапка за регулирање на цени за пренос, дистрибуција и снабдување со природен гас

Регулаторната комисија за енергетика на 29 декември 2008 година донесе Правилник за изменување и дополнување на Правилникот за начин и постапка за регулирање на цени за пренос, дистрибуција и снабдување со природен гас, кој што е објавен во „Службен весник на РМ“, бр. 164/08. Со овој Правилник се продолжи времетраењето на првиот регулиран период за една година и истиот наместо до 31.12.2008 година, трае до 31.12.2009 година.

II.1.4 Правилник за изменување и дополнување на Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за топлинска енергија за греење

Регулаторната комисија за енергетика на 29 декември 2008 година донесе Правилник за изменување и дополнување на Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за топлинска енергија за греење, кој што е објавен во „Службен весник на РМ“, бр. 164/08. Со овој Правилник се продолжи времетраењето на првиот регулиран период за една година и истиот наместо до 31.12.2008 година, трае до 31.12.2009 година.

II.1.5 Правилник за изменување и дополнување на Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за геотермална енергија

Регулаторната комисија за енергетика на 29 декември 2008 година донесе Правилник за изменување и дополнување на Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за геотермална енергија, кој што е објавен во „Службен весник на РМ“, бр. 164/08. Со овој Правилник се продолжи времетраењето на првиот регулиран период за една година и истиот наместо до 31.12.2008 година, трае до 31.12.2009 година.

II.1.6 Правилник за начин и услови за регулирање на цени за електрична енергија

Регулаторната комисија за енергетика на 31 декември 2008 година донесе Правилник за начин и услови за регулирање на цени за електрична енергија, кој што е објавен во „Службен весник на РМ“, бр. 167/08.

Основ за донесување на новиот Правилник за начин и услови за регулирање на цени за електрична енергија беше воведувањето на новиот модел на пазар на електрична енергија со измените на Законот за енергетика.

Од страна на Светската Банка беше обезбедена техничка помош за Регулаторната комисија за енергетика со цел да прилагоди Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за електрична енергија во согласност со новиот модел на пазар и беа одржани состаноци со консултантите во периодот од мај до ноември 2008 година.

На 3 октомври 2008 година Регулаторната комисија за енергетика одржа презентација за новата методологија за регулирање на цени на електрична енергија година на која учествуваа претставници од „АД ЕЛЕМ“, „АД МЕПСО“, „ЕВН Македонија АД – Скопје“, Министерство за економија, Министерство за финансии, Агенција за енергетика, Комисија за заштита на конкуренција и од други релевантни институции, а на 12 декември 2008 година Регулаторната комисија за енергетика одржа подготвителна седница за новиот Правилник.

Со овој Правилник се уредува начинот и условите за формирање, одобрување и контрола на цените со кои се остварува приход потребен за вршење на следните регулирани дејности :

1. производство и набавка на електрична моќност, електрична енергија и системски услуги, како и обезбедување на преносен капацитет од страна на регулираниот производител на електрична енергија, потребни да се:
 - задоволат потребите со електрична енергија на снабдувачите со електрична енергија на тарифните потрошувачи на мало;
 - задоволат потребите на потрошувачите на електрична енергија директно приклучени на преносната мрежа кои што вршат дејност од јавен интерес;
 - покријат загубите во преносната и во дистрибутивната мрежа во количини одобрени од страна на Регулаторната комисија за енергетика.
2. пренос на електрична енергија, управување со електроенергетскиот систем и организација и управување со пазарот на електрична енергија на територијата на Република Македонија;
3. управување со системот за дистрибуција на електрична енергија и дистрибуција на електрична енергија на територијата на Република Македонија;
4. снабдување со електрична енергија на тарифните потрошувачи на мало.

Регулирањето на цените на електричната енергија, согласно начинот и постапката утврдени во овој Правилник, има за цел да обезбеди:

- создавање на стабилни и предвидливи услови за работење на регулираните претпријатија при вршењето на регулираните дејности;
- заштита од злоупотреба на доминантна и монополска положба на регулираните претпријатија;
- урамнотежување на меѓусебните интереси на регулираните претпријатија вршители на регулирани дејности и на корисниците на регулираните дејности;
- поттикнување за ефикасно работење на регулираните претпријатија;
- создавање услови за развој и одржување на постојните и изградба на нови капацитети за производство, пренос и дистрибуција на електрична енергија;
- недискриминаторен третман на регулираните претпријатија и примена на објективни критериуми и транспарентни методи и постапки за регулирање на цените на електрична енергија;
- надоместување на трошоците кои што регулираните претпријатија ги имаат во вршењето на регулираната дејност и соодветен повраток на капиталот;
- обезбедување и унапредување на сигурноста на снабдувањето, како и безбедно, непрекинато и квалитетно производство, пренос, дистрибуција и снабдување со електрична енергија;
- унапредување на енергетска ефикасност, заштеда на енергија, ефикасно искористување на енергетските ресурси;
- заштита и унапредување на животната средина во вршењето на регулираните дејности.

Цените, односно тарифите се регулираат преку определување на горната граница на приходот што му се дозволува на регулираното претпријатие да го оствари во текот на една календарска година преку регулирани просечни цени, односно тарифни ставови во согласност со соодветни тарифни системи.

Регулираниот максимален приход се утврдува на ниво што на регулираното претпријатие му овозможува да оствари:

- покривање на оперативните трошоци и амортизацијата на средствата за вршење на соодветната регулирана дејност направени во рамки на нормализираните трошоци при остварување на пропишан квалитет на вршење на регулираната дејност,
- обезбедување на определена стапка на принос на капиталот, во која се вклучени и инвестициите, со кои ќе се овозможи оспособување, одржлив развој и достапност на услугите кои што се обезбедуваат за сите потрошувачи на електрична енергија на територијата на Република Македонија.

Согласно овој Правилник, регулираните претпријатија се должни да достават до Регулаторната комисија за енергетика, барање за утврдување на регулиран максимален приход и цена за регулираниот период, заклучно со 28.02.2009 година, при што постапката ќе се заврши во рок од 60 дена од денот на поднесување на барањето.

II.2 ЛИЦЕНЦИ ЗА ВРШЕЊЕ НА ЕНЕРГЕТСКИ ДЕЈНОСТИ

Во 2008 година Регулаторната комисија за енергетика донесе 14 одлуки за издавање на лиценци кои се објавени во „Службен весник на Република Македонија“. Издадените лиценци се објавени и на веб-страницата на Регулаторната комисија за енергетика.

Р. бр.	Носител на лиценца	Енергетска дејност	Поднесено барање за издавање лиценца	Датум на издавање	Период на важење (години)
1	ЕЗПАДА ДООЕЛ-Скопје	Трговија со електрична енергија	15.11.2007	18.01.2008	10
2	ЕЦП ТИМ ДОО-Скопје	Трговија со електрична енергија	26.12.2007	18.01.2008	10
3	ЕВН ТРЕЈДИНГ ДООЕЛ-Скопје	Трговија со електрична енергија	29.02.2008	14.04.2008	10
4	М ПЕТ КОНСАЛТИНГ ДООЕЛ Скопје	Трговија со електрична енергија	03.04.2008	23.06.2008	10
5	ЕЛЕКТРИСИТИ ТРЕЈДИНГ КОМПАНИ ЕЛЕТРА ДОО Скопје	Трговија со електрична енергија	22.05.2008	23.06.2008	10
6	ГЕН-И ДООЕЛ Скопје	Трговија со електрична енергија	22.05.2008	23.06.2008	10
7	РУДНАП ДООЕЛ Скопје	Трговија со електрична енергија	22.05.2008	23.06.2008	10
8	ТЕ-ТО АД – Скопје	Комбинирано производство на електрична и топлинска енергија	23.05.2008	23.06.2008	Ќе биде утврден по влегување во сила на лиценцата
9	ЈП КУМАНОВО-ГАС - Куманово	Дистрибуција на природен гас	11.06.2008	01.09.2008	Ќе биде утврден по влегување во сила на лиценцата

10	МАКГАС КОНСУЛТ ДОО Скопје	Трговија со електрична енергија	22.08.2008	07.10.2008	10
11	МАКГАС КОНСУЛТ ДОО Скопје	Трговија со природен гас	22.08.2008	07.10.2008	10
12	РЕТИА ЕНЕРГИЈА ДООЕЛ Скопје	Трговија со електрична енергија	23.07.2008	07.10.2008	10
13	АД ЕЛЕМ Скопје	Управување со систем за дистрибуција и дистрибуција на електрична енергија	22.08.2008	22.12.2008	35
14	АД ЕЛЕМ Скопје	Снабдување со електрична енергија на тарифни потрошувачи на мало	22.08.2008	22.12.2008	10

II.3. РЕГУЛИРАЊЕ НА ЦЕНИ НА ОДДЕЛНИ ВИДОВИ НА ЕНЕРГИЈА

Во текот на 2008 година, Регулаторната комисија за енергетика донесе 47 одлуки за цени на одделни видови на енергија, од кои 26 одлуки за цени на одделни нафтени деривати, 6 одлуки за цени на електрична енергија, 11 одлуки за цени на топлинска енергија и 4 одлуки за цени на природен гас. Овие одлуки согласно член 22 од Законот за енергетика се донесени на начин и постапка, утврдени со прописите за формирање на цени на одделни видови енергија и регулирани услуги во врска со вршењето на одделни енергетски дејности. Сите донесени одлуки согласно Законот за енергетика се објавени во „Службен весник на Република Македонија“ и на веб страната на Регулаторната комисија за енергетика.

II.3.1 Регулирање на цени на нафтени деривати

Цените на одделни нафтени деривати се формираат и одобруваат како највисоки цени согласно Методологијата пропишана со Анекс Д од Договорот за купопродажба на акции и за концесија на Рафинерија АД „ОКТА“ - Скопје, потпишан меѓу Владата на Република Македонија и акционерското друштво „ЕЛ.П.Е.Т. – Балканике“ како стратешки инвеститор.

Елементи за формирање на рафинериските цени на нафтените деривати според оваа Методологија се:

- просечната цена на суровата нафта од типот „Брент“ на Лондонската берза, како и движењето на референтните цени на одделни нафтени деривати, објавена во берзанскиот извештај Platt's Crude Oil Spot Price, во изминат четиринаесетдневен период,

- вредноста на манипулативните трошоци, трошоците за транспорт, осигурување, царински давачки, шпедиција, банкарски провизии, трошоци за испитување на квалитет на суровата нафта и рафинериска цена за преработка на тон сурова нафта,
- просечен курс на доларот во изминатиот четиринаесетдневен период.

Заради поттикнување на конкуренцијата во секторот на малопродажба на нафтени деривати, Регулаторната комисија за енергетика определува четири нивоа на малопродажни цени на нафтени деривати засновани на четири различни трговски маржи, кои меѓусебно се разликуваат за 0,5 денари по литар. На овој начин се дава можност трговците да одберат и применат различни ценовни нивоа, со тоа што разликата помеѓу највисоката и најниската малопродажна цена за соодветен нафтен дериват изнесува 1,5 денари по литар. И покрај незадоволителниот одзив од страна на трговците на мало за користење на оваа можност, Регулаторната комисија за енергетика ќе продолжи и во натамошниот период да го применува овој пристап на регулирање на малопродажната цена на нафтени деривати.

Согласно Правилникот за квалитетот на течните горива (“Сл. Весник на РМ“ бр. 88/2007, 91/2007, 97/2007, 105/2007, 157/2007, 15/2008, 78/2008 и 156/2008), на почетокот од годината на домашниот пазар се исклучија од користење безоловното гориво БМБ-91, Дизел Е-III и МАЗУТОТ-1, додека од почетокот на вториот квартал од 2008 година, односно од 01.04.2008 година, се дозволија во употреба еколошко поквалитетните горива: Дизел Е-IV (Еуродизел) и ниско сулфурното Екстра лесно масло за домаќинство ЕЛ-1.

Во Прилозите 1, 2, 3 и 4 се дадени табеларни и графички прикази за движење на:

- цени на сурова нафта и просечен курс на ден/\$ во 2008 година (Прилог 1);
- малопродажни цени на нафтени деривати во денари во 2008 година (Прилог 2);
- рафинериски цени на нафтени деривати во денари во 2008 година (Прилог 3); и
- набавка на сурова нафта и набавка и продажба на нафтени деривати во 2008 година (Прилог 4).

II.3.1.1 Состојби на пазарот со нафта и нафтени деривати во Република Македонија

Пазарот со нафта и нафтени деривати во Република Македонија покрај со Законот за енергетика, е уреден и со други закони и прописи и тоа: Законот за трговија, Законот за заштита на конкуренцијата, Законот за царините, Законот за данокот на додадена вредност, Законот за акцизите, Законот за пазарната инспекција, Правилникот за квалитет на течните горива, Техничките прописи (складирање и транспорт на нафтени деривати, стандарди и сл.), како и со ратификуваните меѓународни договори и тоа Договорот за стабилизација и асоцијација со ЕУ и Договорот за енергетска повелба. Исто така, врз односите во овој пазар влијае и пристапувањето на нашата земја во Светската трговска организација.

Со последните измени во Законот за енергетика („Сл.весник на РМ“ бр 106/08), во делот со кој што се уредува пазарот на Нафта и нафтени деривати се воведоа две нови регулирани енергетски дејности: Производство на биогориво и Намешување на течните горива од фосилно потекло што се корисат за транспорт со биогоривата, додека кај постојните енергетски дејности Трговија со нафта и нафтени деривати и Скалдирање на нафта и нафтени деривати се додадоа зборовите “и биогорива и мешавини на течни горива од фосилно потекло што се користат за транспорт, со биогорива“, со што се овозможи на постојните лиценцирани субјекти кои вршат Трговија со нафта и нафтени деривати и Складирање на нафтени деривати, да можат да ги прошират своите дејности (складирање и трговија) со новите производи: биогорива и мешавини на течни горива од фосилно потекло што се користат за транспорт, со биогорива.

Согласно Законот за енергетика, Регулаторната комисија за енергетика има издадено една лиценца за Преработка на сурова нафта и производство на нафтени деривати (ОКТА-Рафинерија, Скопје), три лиценци за Складирање на нафта и/или нафтени деривати (ОКТА-Рафинерија, Скопје; Макпетрол АД-Скопје и Лукоил Македонија ДООЕЛ-Скопје), четири лиценци за Трговија со нафта и нафтени деривати (ОКТА-Рафинерија, Скопје; Макпетрол АД-Скопје; Лукоил Македонија ДООЕЛ-Скопје и Алми петрол-Куманово), една лиценца за Складирање на нафтениот дериват течен нафтен гас - ТНГ (Марија Треид ДОО увоз-извоз, Велес) и една лиценца за Трговија со нафтениот дериват течен нафтен гас - ТНГ (Марија Треид ДОО увоз-извоз, Велес).

Пазарот со нафта и нафтени деривати, односно снабденоста и продажбата на истите во Република Македонија, Регулаторната комисија за енергетика, редовно го следи преку месечните и годишните извештаи, кои лиценцираните субјекти ги доставуваат до Регулаторната комисија за енергетика согласно издадените лиценци.

Од табеларниот преглед “Набавка на сурова нафта и набавка и продажба на нафтени деривати во 2008 година“ прикажан во Прилогот 4 од овој Извештај, а составен согласно доставените податоци од лиценцираните субјекти, може да се констатира дека набавката на нафтени деривати во Република Македонија е обезбедена од домашно производство, односно од ОКТА-Рафинерија, Скопје и од увоз.

Во 2008 година преку нафтоводот увезени се 1.069.297 тони сурова нафта, односно за 0,40% помалку количини во однос на 2007 година.

Вкупна количина на произведени нафтени деривати во Рафинеријата ОКТА во 2008 година изнесува 1.026.481 тони.

Вкупно увезена количина на нафтени деривати во државата во 2008 година изнесува 88.794 тони, при што Рафинеријата ОКТА учествува со 47,72%, Лукоил Македонија ДООЕЛ-Скопје со 31,96%, Макпетрол АД - Скопје со 20,32%.

Извозот на нафтениот деривати во 2008 година е околу 357.250 тони, и истиот во однос на 2007 година е зголемен за 32,10%. Најголем извозник на нафтени деривати во 2008 година е ОКТА - Рафинерија Скопје со 98,83% а останатиот извоз од 1,17% е реализиран од страна на Макпетрол АД - Скопје.

Продажбата на нафтени деривати на домашниот пазар во 2008 година изнесува 781.848 тони, односно продажбата е намалена за 8,89% во однос на 2007 година.

II.3.2 Регулирање на цени на природен гас

Согласно член 22 од Законот за енергетика, цената на природниот гас и на услугите сврзани со неговото обезбедување и доставување до крајните потрошувачи, односно на дејностите:

- снабдување со природен гас на тарифни потрошувачи приклучени на системот за пренос на природен гас,
- снабдување со природен гас на тарифни потрошувачи приклучени на системот за дистрибуција на природен гас,
- пренос на природен гас и управување со системот за пренос на природен гас,
- дистрибуција на природен гас и управување со системот за дистрибуција на природен гас,

се утврдува со одлука на Регулаторната комисија за енергетика, донесена на начин и постапка утврдена со прописите за формирање на цената на овој вид на енергија и на услугите во врска со природниот гас (Правилник за начин и услови за регулирање на цени за пренос, дистрибуција и снабдување со природен гас, Тарифен систем за пренос на природен гас и Тарифен систем за продажба на природен гас на тарифни потрошувачи).

Вкупниот надоместок кој го плаќа тарифниот потрошувач непосредно приклучен на системот за пренос се состои од две компоненти и тоа: од продажната цена на природниот гас и од цената за услугата пренос и управување со системот за пренос на природен гас. Првиот дел од надоместокот е наменет за покривање на трошоците на претпријатието кое врши набавка и снабдување со природен гас, а вториот дел од надоместокот е наменет за покривање на трошоците на претпријатието кое што врши пренос и управување со системот за пренос на природен гас. Соодветно на ова е сочинета и структурата на одлуките на Регулаторната комисија за енергетика за цената на природниот гас.

Динамиката на промената на цената на природниот гас е условена со начинот и динамиката на формирањето на набавната цена на природниот гас која на годишно ниво договорно се утврдува меѓу испорачателот на природниот гас, “Гасекспорт” - Москва, и снабдувачот на тарифните потрошувачи со природен гас, “Макпетрол” АД – Скопје. Согласно годишните договори меѓу овие претпријатија купопродажната, односно набавната цена на природниот гас изразена во долари за илјада метри кубни природен гас се утврдува квартално според формула во која се земаат во предвид просечните цени на дизелот и на мазутот со 1% и со 3% сулфур на светскиот пазар од претходен деветомесечен период. Согласно ова, по истекот на секој квартал на барање на “Макпетрол” АД – Скопје, Регулаторната комисија за енергетика со Одлука ја утврдува цената за природниот гас за наредниот квартал.

- На 11.01.2008 година, “Макпетрол“ АД – Скопје, до Регулаторната комисија за енергетика достави предлог продажната цена на природниот гас за првиот квартал од 2008 година да изнесува 21.6444 ден/нм³. Регулаторната комисија за енергетика го разгледа барањето и документацијата содржани во предлогот и констатираше дека користените калкулативни елементи во предлогот од страна на “Макпетрол“ АД – Скопје се во согласност со Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за пренос, дистрибуција и снабдување со природен гас и членот 6 од Тарифниот систем за продажба на природен гас на тарифни потрошувачи, како и купопродажниот договор меѓу “Макпетрол“ АД – Скопје и “Гасекспорт“- Москва. Регулаторната комисија за енергетика донесе одлука продажната цена на природниот гас за првиот квартал од 2008 година да изнесува 21.6398 ден/нм³ и истата е објавена во „Службен весник на РМ“, бр.10/08.
- На 07.04.2008 година, “Макпетрол“ АД – Скопје, до Регулаторната комисија за енергетика достави предлог продажната цена на природниот гас за вториот квартал од 2008 година да изнесува 22.7342 ден/нм³, што претставува зголемување во однос на цената на природниот гас во првиот квартал од 2008 година за 5,058%. Регулаторната комисија за енергетика донесе одлука продажната цена на природниот гас за вториот квартал од 2008 година да изнесува 22,6837 ден/нм³ и истата е објавена во „Службен весник на РМ“, бр.50/08.
- На 04.07.2008 година “Макпетрол“ АД – Скопје, до Регулаторната комисија за енергетика достави предлог продажната цена на природниот гас за третиот квартал од 2008 година да изнесува 25,9536 ден/нм³, што претставува зголемување во однос на цената на природниот гас во вториот квартал од 2008 година за 14,415%. Регулаторната комисија за енергетика донесе одлука продажната цена на природниот гас за третиот квартал од 2008 година да изнесува 25,9536 ден/нм³ и истата е објавена во „Службен весник на РМ“, бр.84/08.
- На 03.10.2008 година, “Макпетрол“ АД – Скопје, до Регулаторната комисија за енергетика достави предлог продажната цена на природниот гас за четвртиот квартал да изнесува 30,5377 ден/нм³, што претставува зголемување во однос на истата која се применуваше во третиот квартал од 2008 година за 17,663%. Регулаторната комисија за енергетика донесе одлука продажната цена на природниот гас за четвртиот квартал од 2008 година да изнесува 30,5360 ден/нм³ и истата е објавена во „Службен весник на РМ“, бр.102/08.

Во Прилогот 5 даден е табеларен преглед на одобрените квартални продажни цени за природен гас во 2008 година, за потрошувачите непосредно приклучени на системот за пренос на природен гас.

II.3.2.1 Состојби на пазарот на природен гас во Република Македонија

Пазарот на природен гас во Република Македонија е уреден со Законот за енергетика. Преносот на природен гас до потрошувачите во Република Македонија се врши преку магистралниот гасовод Деве Баир - Скопје со должина од 98 км, разводна гасоводна мрежа со должина од 26 км (за Крива Паланка, Кратово, Куманово и Скопје) и градска мрежа со должина од 31,5 км (за Крива Паланка, Кратово, Куманово и Скопје). Вкупниот капацитет на системот за пренос на природен гас изнесува 800 милиони м³/година, со притисок од 54 бари и дијаметар од 530 мм. Со оглед на фактот дека нема развиени дистрибутивни мрежи за користење на природениот гас од страна на домаќинствата и малите и средни претпријатија, малиот број, исклучиво индустриски потрошувачи (тарифни потрошувачи) се приклучени на системот за пренос на природен гас, што резултира со искористеност на капацитетот на системот за пренос на природен гас со приближно од 9% до 15 %.

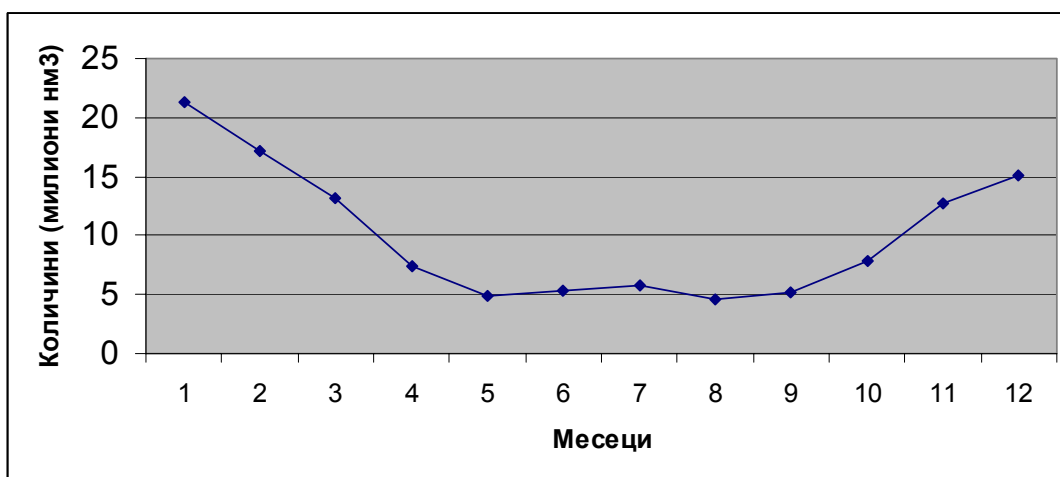
Компанијата „АД ГА-МА“ како носител на лиценцата оператор на системот за пренос на природен гас, до Регулаторната комисија за енергетика достави нацрт текст на Мрежните правила за пренос на природен гас, кој беше во процедура на усогласување во текот на 2008 година. Во усогласувањето на текстот на Мрежните правила за пренос на природен гас активно учествуваа и експертите од Секретаријатот на Енергетската Заедница од Виена, со што во истиот се транспонираа барањата од Директивата Е3/2003/55 за правилата на внатрешен пазар на природен гас и Регулативата 1775/2005 за условите за пристап до преносните мрежи за природен гас.

Согласно Законот за енергетика, Регулаторната комисија за енергетика во текот на 2008 година има донесено одлука за издавање на лиценца (времена) за вршење на енергетска дејност дистрибуција на природен гас на ЈП за изградба на инфраструктурни објекти „КУМАНОВО – ГАС“ – Куманово и лиценца за вршење на енергетска дејност трговија со природен гас на претпријатието МАК ГАС КОНСУЛТ.

На 1 јануари 2008 година почна да се применува Решението со кое „Топлификација АД“ – Скопје, се прогласува за квалификуван потрошувач на природен гас донесено од страна на Регулаторната комисија за енергетика.

Од податоците доставени од страна на „Макпетрол“ АД – Скопје како носител на лиценците за трговија со природен гас и снабдување со природен гас на тарифни потрошувачи непосредно приклучени на системот за пренос на природен гас, вкупните увезени количини на природен гас во Република Македонија во текот на 2008 година изнесуваат 120.512.168 нм³, а вкупните испорачани количини на природен гас по тарифни потрошувачи во 2008 година изнесуваат 118.811.648 нм³ и истите табеларно и графички се претставени подолу.

УВЕЗЕНИ КОЛИЧИНИ НА ПРИРОДЕН ГАС ЗА 2008 ГОДИНА	
Месеци	Количини (nm ³)
Јануари	21.285.258
Февруари	17.111.335
Март	13.131.194
Април	7.434.984
Мај	4.856.463
Јуни	5.348.430
Јули	5.827.948
Август	4.577.200
Септември	5.215.083
Октомври	7.897.960
Ноември	12.663.653
Декември	15.162.660
ВКУПНО	120.512.168



**ИСПОРАЧАНИ КОЛИЧИНИ НА ПРИРОДЕН ГАС ПО ТАРИФНИ ПОТРОШУВАЧИ
ВО 2008 ГОДИНА**

Р. бр.	Тарифен потрошувач	Количини на природен гас (nm ³)
1.	Макстил АД	25.793.801
2.	ЕЛЕМ АД	13.418.249
3.	Митал Стил Скопје АД	9.974.541
4.	Топлификација АД	48.277.195
5.	11 Октомври ФЗЦ АД	3.081.758
6.	Пивара АД Скопје	3.531.324
7.	Жито Лукс АД	2.371.404
8.	Мин. за одбрана на РМ (4420 илинден)	1.847.047
9.	Титан Цементарница УСЈЕ АД	2.260.843
10.	Комуна Холдинг АД	2.230.045
11.	ОХИС Производство	1.698.860
12.	Скопје Север АД	2.217.322
13.	Европа АД	1.020.374
14.	РЖ д.о.о. Институт	766.551
15.	Скопје ЈСП	484.365
16.	Кока Пулп Молдинг д.о.о.	259.912
17.	Мак Аутостар ДООЕЛ	54.389
18.	Тутунски комбинат АД Куманово	45.183
19.	Мел-Пек - Скопје	174.509
20.	Порше – Македонија Скопје	99.969
	ВКУПНО	119.607.641

Значајно е да се напомене дека е во тек изготвувањето на нова физибилити студијата за развојот на гасификацијата на Република Македонија, како и изготвување на технички прописи неопходни за вршење на дејностите сврзани со дистрибуцијата на природниот гас.

II.3.3 Регулирање на цени на електрична енергија

1. АД ЕЛЕМ како носител на лиценцата за производство на електрична енергија, до Регулаторната комисија за енергетика на ден 01.09.2008 година поднесе Барање за одобрување на цена и приход за 2008 година, како и дополнување на Барањето на ден 04.09.2008 година. Во своето Барање, АД ЕЛЕМ – Скопје утврди потребен приход од 10.905.418.540 денари и цена од 2,3050ден/kWh за 2008 година и тоа за произведени 6.035.000.000 kWh електрична енергија за 2008 година и увезени 118.000.000 kWh за периодот од 1 октомври до 31 декември 2008 година. Како основни причини за побараното зголемување на производната цена, како и на цената по која АД ЕЛЕМ како регулиран производител на електрична ќе ги исполни своите обврски кои произлегуваат од Законот за енергетика („Службен весник на РМ“ бр. 63/06, 36/07 и 106/08) се наведени зголемените трошоци за производство на електрична енергија, како и новонастанатите трошоци за увоз на електрична енергија поради измените на Законот за енергетика од 4 септември 2008 година. Регулаторната комисија за енергетика постапувајќи

по Барањето, на ден 24.09.2008 година одржа подготвителна седница на која барателот АД ЕЛЕМ – Скопје побара одложување на истата заради доставување на дополнителни податоци. Регулаторната комисија за енергетика донесе Заклучок на 24.09.2008 година со кој го задолжи АД ЕЛЕМ – Скопје дополнителните податоци да ги достави не подоцна од 15 октомври 2008 година. АД ЕЛЕМ – Скопје на 15 октомври 2008 година до РКЕ ги достави дополнителните податоци. По доставувањето на дополнителната документација од страна на АД ЕЛЕМ – Скопје на 28 октомври 2008 година се одржа уште една подготвителна седница. На подготвителната седница присуствуваа: претставници од АД ЕЛЕМ – Скопје, претставници од АД МЕПСО – Скопје, претставници од ЕВН Македонија АД – Скопје, претставник од Министерство за економија, претставник од Сојуз на стопански комори на Македонија, претставник од Совет за заштита на потрошувачите. На 29 октомври 2008 година, Регулаторната комисија за енергетика донесе одлука објавена во „Службен весник на РМ“ бр. 135/08, со која се утврди следното:

- Цената на електричната енергија која АД ЕЛЕМ – Скопје, како регулиран производител на електрична енергија ја обезбедува за потребите на тарифните потрошувачи, за периодот од 01 ноември до 31 декември 2008 година да изнесува 2,1890 ден/kWh. Со оваа цена се покриваат трошоците за набавка на електрична енергија од други производители и/или трговци на електрична енергија во износ од 512.984.010 денари, како и трошоците за надоместокот за услугата пренос на електрична енергија по цена од 0,2186 ден/kWh,
- Цената на произведената електрична енергија од АД ЕЛЕМ – Скопје, за периодот од 01 ноември до 31 декември 2008 година изнесува 1,7867 ден/kWh.

2. АД МЕПСО - Скопје како носител на лиценците за пренос на електрична енергија, управување со електроенергетскиот систем и организирање и управување со пазарот на електрична енергија до Регулаторната комисија за енергетика на ден 22.09.2008 година поднесе Барање за одобрување на цена и приход за 2008 година. Во своето Барање, АД МЕПСО – Скопје утврди потребен приход од 2.346.977.812 денари за пренесени 8.659.000.000 kWh за 2008 година, како и приход од 1.082.796.000 денари и цена од 0,3556 ден/kWh за пренесени 3.045.000.000 kWh за периодот за периодот од 1 септември до 31 декември 2008 година. Како основна причина за побараното зголемување на цената за пренос на електрична енергија се наведени зголемените трошоци за пренос на електрична енергија, како и новонастанатите трошоци кои произлегуваат од измените на Законот за енергетика од 4 септември 2008 година. Регулаторната комисија за енергетика постапувајќи по Барањето на ден 28.10.2008 година одржа подготвителна седница. На подготвителната седница присуствуваа: претставници од АД МЕПСО – Скопје, претставници од АД ЕЛЕМ – Скопје, претставници од ЕВН Македонија АД – Скопје, претставник од Министерство за економија, претставник од Сојуз на стопански комори на Македонија, претставник од Совет за заштита на потрошувачите. На 29 октомври 2008 година, Регулаторната комисија за енергетика донесе одлука објавена во „Службен весник на РМ“ бр. 135/08, со која се утврди цената на услугата за пренос, управување со системот за пренос и организирање на пазарот на електрична енергија на АД МЕПСО – Скопје, за периодот од 01 ноември до 31 декември 2008 година, да изнесува 0,2186 ден/kWh.

3. ЕВН Македонија АД Скопје како носител на лиценците за управување со системот за дистрибуција на електрична енергија и дистрибуција на електрична енергија и снабдување со електрична енергија на тарифни потрошувачи на мало, до Регулаторната комисија за енергетика на 29 септември 2008 година достави барање за одобрување на цена на услугата за дистрибуција на електрична енергија, како и цена на електричната енергија за снабдување на тарифни потрошувачи на мало. Со барањето ЕВН Македонија АД Скопје го побара следново:

- Регулаторниот максимален приход за 2008 година со вклучени технички загуби да изнесува 6.465.737.462 денари,
- Регулаторниот максимален приход за 2008 година со вклучени технички загуби и со фактори на корекција изнесува 7.002.456.087 денари,
- Цената за услугите дистрибуција, управување со системот за дистрибуција и снабдување со електрична енергија за 2008 година за дистрибуирани 4.925.989.571 kWh да изнесува 1.3126 ден/kWh,
- Просечната цена на електрична енергија за тарифните потрошувачи на мало за 2008 година за испорачани 4.925.989.571 kWh да изнесува 3.2728 ден/kWh,
- Цената за услугите дистрибуција, управување со системот за дистрибуција и снабдување со електрична енергија за периодот од 1 ноември до 31 декември 2008 година за да изнесува 1.4215 ден/kWh,
- Просечната цена на електрична енергија за тарифните потрошувачи на мало за за периодот од 1 ноември до 31 декември 2008 година да изнесува 3.7872 ден/kWh.

Како основна причина за побараното зголемување на цената за дистрибуција на електрична енергија и цената за снабдување со електрична енергија на тарифни потрошувачи на мало се наведени зголемените трошоци за дистрибуција на електрична енергија, за набавка на електрична енергија како и новонастанатите трошоци кои произлегуваат од измените на Законот за енергетика од 4 септември 2008 година. Регулаторната комисија за енергетика постапувајќи по Барањето на ден 28.10.2008 година одржа подготвителна седница. На подготвителната седница присуствуваа: претставници од ЕВН Македонија АД – Скопје, претставници од АД МЕПСО – Скопје, претставници од АД ЕЛЕМ – Скопје, претставник од Министерство за економија, претставник од Сојуз на стопански комори на Македонија, претставник од Совет за заштита на потрошувачите. На 29 октомври 2008 година, Регулаторната комисија за енергетика донесе одлука, објавена во „Службен весник на РМ“, бр. 135/08, со која се утврди следното:

- Регулаторниот максимален приход на вршителот на дејностите дистрибуција и управување со системот за дистрибуција и снабдување со електрична енергија на тарифни потрошувачи на мало ЕВН Македонија АД Скопје за 2008 година да изнесува 5.076.079.102 денари.
- Цената за вршење на дејностите дистрибуција и управување со системот за дистрибуција и снабдување со електрична енергија на тарифни потрошувачи на мало да изнесува 0,9466 ден/kWh за испорачани 5.373.927.241 kWh електрична енергија на тарифните потрошувачи на мало.

- Просечната продажна цена на електричната енергија по која ЕВН Македонија ги снабдува тарифните потрошувачи на мало за периодот од 1 ноември до 31 декември 2008 година да изнесува 3,4436 ден/kWh.
- Во согласност со просечната продажна цена на електрична енергија, тарифните ставови за продажба на електрична енергија и моќност утврдени со Одлуката за одобрување на тарифните ставови за снабдување со електрична енергија и моќност на тарифните потрошувачи приклучени на дистрибутивната мрежа („Службен весник на РМ“ бр.30/07) се зголемуваат за 13,61% и изнесуваат:

Тарифни ставови за потрошувачи на висок напон:

Пресметковна величина	Единица	Тарифно време	Тарифен став (денари)		
			Потрошувачи на висок напон		
			35 kV *	35 kV	10 kV
Моќност	kW		690.49	727.84	561.35
Енергија	kWh	BT	1.70	2.14	2.36
		HT	0.86	1.11	1.16
	kvarh	BT	0.42	0.55	0.52
		HT	0.16	0.27	0.32

Тарифни ставови за потрошувачи на низок напон:

Пресметковна величина	Единица	Тарифно време	Тарифен став (денари)				
			Потрошувачи на низок напон 0,4 kV				
			Домаќинства		Останата потрошувачка		
			Едно тарифно мерење	Дво тарифно мерење	I Тарифен степен	II Тарифен степен	Јавно осветлување
Моќност	kW		(*)	(*)	545.71	(*)	
Енергија	kWh	BT	2.44	3.04	2.61	4.74	4.07
		HT		1.52	1.28		
	kvarh	BT			0.65	1.20	
		HT			0.33		

Оваа Одлука ЕВН Македонија АД Скопје ја обжали до Комисијата за решавање на жалби од областа на енергетиката.

II.3.3.1 Состојби на пазарот на електрична енергија во Република Македонија

Вкупната потрошувачка на електрична енергија во Република Македонија во 2008 година изнесува 7.243.065.083 kWh што претставува зголемување од 2,21% во однос на потрошувачката во 2007 година. Потрошувачката на електрична енергија во 2008 за различни категории на потрошувачи е претставена во следнава табела:

Р. бр.	Потрошувачи	2008 (kWh)	2007 (kWh)	2008/2007 (%)
1.	Приклучени на преносната мрежа (110kV)	2.207.297.232	2.350.453.667	-6,09%
1.1	Силмак	390.405.649	326.408.080	19,61%
1.2	Усје	106.554.310	111.524.260	-4,46%
1.3	МХК Злетово	971.240	2.515.890	-61,40%
1.4	ЖТП	25.097.650	25.902.820	-3,11%
1.5	Алумина	200.960	317.477	-36,70%
1.6	Бучим	96.781.530	95.625.520	1,21%
1.7	Фени Индустри	697.022.521	804.872.603	-13,40%
1.8	Окта	57.834.160	55.633.290	3,96%
1.9	Комплекс Енергетика	592.989.960	688.930.337	-13,93%
1.9.1	Макстил	166.132.430	225.517.465	-26,33%
1.9.2	Скопски легури	282.931.365	293.737.882	-3,68%
1.9.3	АРЦЕЛОРМИТТАЛ СКОПЈЕ	65.583.726	89.629.283	-26,83%
1.9.4	Останати потрошувачи и АД ЕЛЕМ - подружница Енергетика	78.342.439	80.045.707	-2,13%
1.10	АД ЕЛЕМ (рудници и сопствена потрошувачка)	236.932.042	235.653.000	0,54%
1.11	ТЕЦ Неготино	2.507.210	3.070.390	-18,34%
1.12	Загуби во преносната мрежа	183.554.513	169.452.524	8,32%
2.	Предадена ел. енергија од АД МЕПСО на ЕВН Македонија АД	6.128.632.425	5.992.793.980	2,27%
3.	Приклучени на дистрибутивен систем	5.035.767.851	4.723.033.532	6,62%
3.1	35 kV	115.231.024	95.881.848	20,18%
3.1.1	35 kV директно приклучени	8.562.810	8.260.140	3,66%
3.2	10 kV	753.892.291	703.979.869	7,09%
3.3	Домаќинства	3.134.205.707	3.037.438.790	3,19%
3.4	I тарифен степен	215.378.321	190.896.716	12,82%
3.5	II тарифен степен	703.885.513	588.570.153	19,59%
3.6	Јавно осветление	104.612.185	98.003.016	6,74%
3.7	Загуби во дистрибутивниот систем	1.260.635.898	1.333.069.697	- 5,43%

Од 1 јануари 2008 година почнаа да се применуваат Решенија за прогласување на својство на квалификуван потрошувач на електрична енергија донесени од страна на Регулаторната комисија за енергетика, со кои 9 потрошувачи на електрична енергија приклучени на преносната мрежа, и тоа: ЦЕМЕНТАРНИЦА УСЈЕ АД – Скопје, ОКТА Рафинерија на нафта Акционерско друштво – Скопје, СКОПСКИ ЛЕГУРИ ДООЕЛ увоз-извоз Скопје, МАКСТИЛ АД – Скопје, ФЕНИ ИНДУСТРИ АД Кавадарци, СИЛМАК ДООЕЛ експорт-импорт с. Јегуновце – Тетово, БУЧИМ ДООЕЛ Радовиш, АРЦЕЛОРМИТТАЛ СКОПЈЕ (ЦРМ) АД Скопје и АРЦЕЛОРМИТТАЛ СКОПЈЕ (ХРМ) АД Скопје; стануваат квалификувани потрошувачи на електрична енергија. Со новите измени на Законот за енергетика (Службен весник на Република Македонија, бр. 106/08) Регулаторната комисија нема надлежности во однос на квалификуваните потрошувачи на електрична енергија, односно Агенцијата за енергетика на Република Македонија води регистар на квалификуваните потрошувачи на електрична енергија.

Своите потреби од електрична енергија од 01.01.2008 година овие потрошувачи самостојно ги обезбедија на пазарот на електрична енергија склучувајќи договори со трговци со електрична енергија по пазарни цени. Потребните количини на електрична енергија ги обезбедија од следниве трговци со електрична енергија:

- ЕФТ - Македонија: 1.157.570.000 kWh,
- ГЕН – И: 163.627.000 kWh,
- Руднап: 209.479.000 kWh,
- ЕГЛ: 10.925.000 kWh,
- Корлеа: 206.274.000 kWh, и
- ЕЗПАДА: 36.912.000 kWh.

Согласно измените на Законот за енергетика од 04.09.2008 година, ЕВН Македонија како вршител на енергетската дејност управување со системот за дистрибуција на електрична енергија и дистрибуција на електрична енергија, количините на електрична енергија за покривање на загубите на електрична во дистрибутивниот систем над дозволеният процент од 11% одобрен од Регулаторната комисија за енергетика ги обезбеди на слободниот пазар на електрична енергија од ЕВН Трејдинг и тоа 26.784.000kWh.

Во периодот од 1 јануари 2008 година до 4 септември 2008 година кога стапија во сила измените на Законот за енергетика, АД МЕПСО како вршител на енергетската дејност снабдување со електрична енергија на тарифни потрошувачи на големо по претходно одобрување од Регулаторната комисија за енергетика, реализираше продажба на 37.658.000 kWh ноќни вишоци на електрична енергија на трговците со електрична енергија, како и на квалификуваните потрошувачи. Исто така, по стапувањето во сила на измените на Законот за енергетика, во периодот од 4 септември 2008 година до 31 декември 2008 година, АД ЕЛЕМ реализираше продажба на 10.455.000 kWh ноќни вишоци на електрична енергија на трговците со електрична енергија, како и на квалификуваните потрошувачи.

Во 2008 година, АД МЕПСО, по спроведувањето на тендерите за набавка на електрична енергија од увоз за потребите на тарифните потрошувачи, склучи договори за набавка на количини на електрична енергија од увоз и цени претставени во следната табела:

Увоз на електрична енергија реализиран од АД МЕПСО за периодот од 01.01.2008 до 04.09.2008 година				
Р. бр.	Трговец	Количина(MWh)	Цена(€/MWh)	Трошоци (€)
1	ЕФТ	456.217	91,01	41.521.345
2	Руднап	57.354	79,78	4.575.979
3	Вивид	16.398	88,67	1.454.031
4	ГЕН - И	0	0,00	0
5	ВКУПНО по договори	529.969	89,72	47.551.355
6	НЕК* (далновод/хавариска)	110.633	46,28	5.119.780
	ВКУПНО	640.602	82,22	52.671.135

* набавена електрична енергија согласно договорот за изградба на далекуводот Штип (Република Македонија) – Чрвена Могила (Република Бугарија)

По стапувањето во сила на измените на на Законот за енергетика од 04.09.2008 година, обврските од горенаведените договори ги превзема АД ЕЛЕМ.

Увоз на електрична енергија реализиран од АД ЕЛЕМ за периодот од 05.09.2008 до 31.12.2008 година				
Р. бр.	Трговец	Количина(MWh)	Цена(€/MWh)	Трошоци (€)
1	ЕФТ	217.146	90,75	19.705.354
2	Руднап	25.456	85,02	2.164.347
3	Вивид	15.912	86,00	1.368.432
4	ГЕН - И	59.347	92,39	5.483.353
5	ВКУПНО по договори	317.861	90,36	28.721.486
6	НЕК* (далновод/хавариска)	0	0,00	0
	ВКУПНО	317.861	90,36	28.721.486

* набавена електрична енергија согласно договорот за изградба на далекуводот Штип (Република Македонија) – Чрвена Могила (Република Бугарија)

Врз основа на погоре наведените табели, вкупниот увоз на електрична енергија во Република Македонија за потребите на тарифните потрошувачи е претставен во следнава табела:

Увоз на електрична енергија во РМ за 2008 година за потребите на тарифните потрошувачи				
Р. бр.	Трговец	Количина(MWh)	Цена(€/MWh)	Трошоци (€)
1	ЕФТ	673.363	90,93	61.226.699
2	Руднап	82.810	81,40	6.740.326
3	Вивид	32.310	87,36	2.822.463
4	ГЕН - И	59.347	92,39	5.483.353
5	ВКУПНО по договори	847.830	89,96	76.272.841
6	НЕК [*] (далновод/хавариска)	110.633	46,28	5.119.780
	ВКУПНО	958.463	84,92	81.392.621

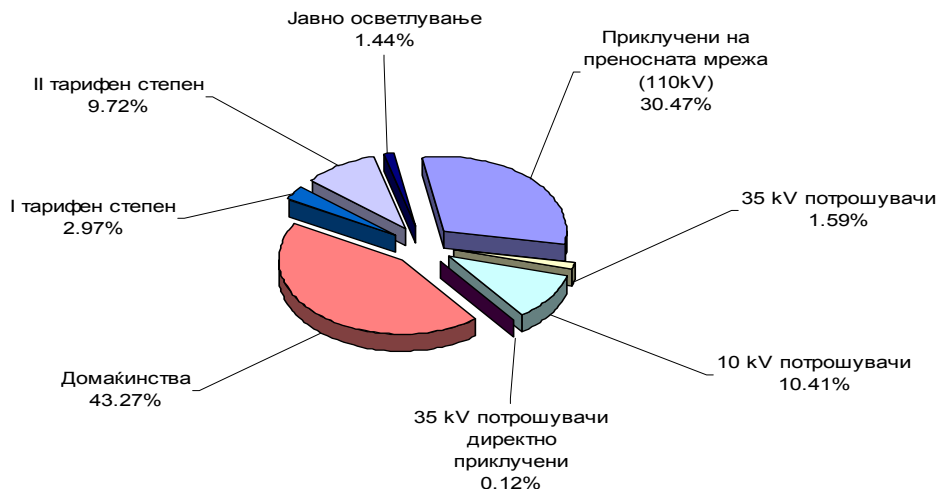
* набавена електрична енергија согласно договорот за изградба на далекуводот Штип (Република Македонија) – Чрвена Могила (Република Бугарија)

Цените по кои квалификуваните потрошувачи на електрична енергија ја набавиле електричната енергија од трговците со електрична енергија не и се познати на Регулаторната комисија за енергетика, бидејќи истите се дел од договорите склучени помеѓу квалификуваните потрошувачи и трговците со електрична енергија. Просечните остварени цени на категориите на тарифни потрошувачи приклучени на дистрибутивниот систем се претставени во следната табела:

	Потрошувачи приклучени на дистрибутивен систем	Просечна остварена цена				
		2008 (ден/kWh)	2008 (€/MWh)	2007 (ден/kWh)	2007 (€/MWh)	2008/2007 (%)
1	35 kV	2,7627	44,92	2,7509	44,88	0,43%
2	35 kV директно приклучени	3,3156	53,91	3,3713	55,00	-1,65%
3	10(20) kV	3,2948	53,57	3,2351	52,77	1,85%
4	домаќинства	2,6574	43,21	2,5588	41,69	3,85%
5	I тарифен степен	3,7983	61,76	3,6605	59,71	3,76%
6	II тарифен степен	5,8259	94,73	5,6309	91,86	3,46%
7	Јавно осветлување	3,6826	59,88	3,5544	57,98	3,61%

Процентуалното учество на секоја категорија на потрошувачи во вкупната потрошувачка на електрична енергија во 2008 година изнесува:

Р. бр.	Потрошувачи	%
1.	Приклучени на преносната мрежа (110kV)	30,47
2.	35 kV потрошувачи	1,59
3.	35 kV потрошувачи директно приклучени	0,12
4.	10 kV потрошувачи	10,41
5.	Домаќинства	43,27
6.	I тарифен степен	2,97
7.	II тарифен степен	9,72
8.	Јавно осветлување	1,44



Потребните количини на електрична енергија за задоволување на потребите на македонските потрошувачи во 2008 година се задоволени од АД ЕЛЕМ, АД ТЕЦ Неготино, од постоечките мали хидроелектрани приклучени на дистрибутивниот систем, како и од увоз и истите се претставени во следната табела:

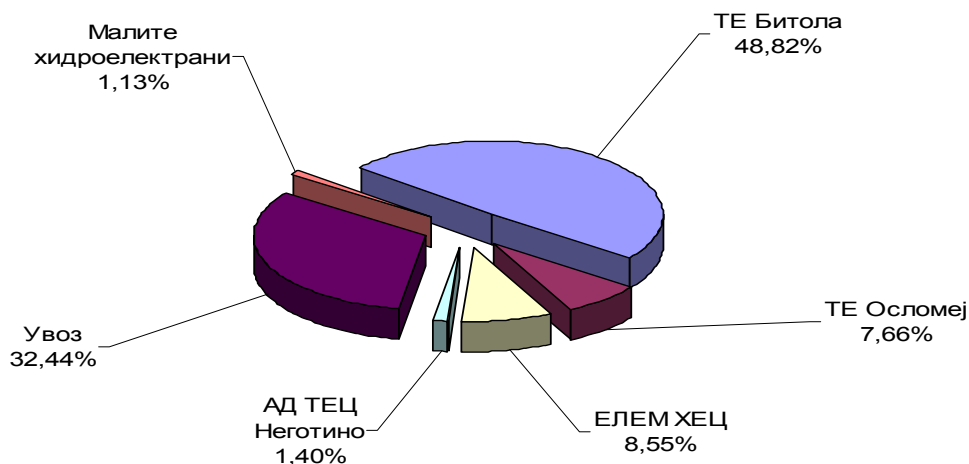
Р. бр.		2008 (kWh)	2007 (kWh)	2008/2007 (%)
1.	Произведена ел. енергија од АД ЕЛЕМ	5.615.354.095	5.513.243.144	1,85%
1.1	Производство на ТЕЦ	4.877.325.663	4.602.748.215	5,97%
1.1.1	ТЕ Битола	4.215.901.068	4.166.566.965	1,18%
1.1.2	ТЕ Осломеј	661.424.595	436.181.250	51,64%
1.2	Производство на ХЕЦ	738.028.432	910.494.929	-18,94%

1.2.1	ХЕЦ Маврово	313.223.051	410.188.650	-23,64%
1.2.2	ХЕЦ Шпилје	182.032.233	195.966.590	-7,11%
1.2.3	ХЕЦ Тиквеш	55.132.860	74.768.196	-26,26%
1.2.4	ХЕЦ Глобочица	120.235.348	132.575.921	-9,31%
1.2.5	ХЕЦ Козјак	67.404.940	81.698.060	-17,50%
2	АД ТЕЦ Неготино	120.835.150	419.158.380	-71,17%
3.	Увоз	2.801.599.964	2.615.525.692	7,11%
3.1	Увоз за тарифни потрошувачи	958.463.000	1.981.351.000	-51,63%
3.2	Увоз од директни потрошувачи	1.800.455.000	590.683.000	204,81%
3.3	Натурална размена	20.903.000	35.826.962	-41,66%
3.4	Отстапувања поради разлики во мерењата	21.778.964	8.497.730	156,29%
4.	Мали хидроелектрани	97.456.052	93.741.920	3,96

Во вкупно набавената електрична енергија за потребите на потрошувачите во Република Македонија за 2008 година:

- АД ЕЛЕМ учествува со 65,03 %
- АД ТЕЦ Неготино со 1,40%
- Увозот со 32,44 % и
- Малите хидроелектрани со 1,13 %,

односно, домашното производство задоволува 67,56%, а увозот 32,44% од вкупните потреби на електрична енергија во Република Македонија.



Цените за производство, пренос и дистрибуција на електрична енергија, како и снабдувањето со електрична енергија на тарифни потрошувачи на мало се презентирани во следната табела:

		стара цена (01.01.2008- 30.10.2008) ден/kWh	нова цена (01.11.2008- 31.12.2008) ден/kWh	Процент на зголемување (%)
1	Цена за производство (АД ЕЛЕМ)	1.3000	1.7867	37,44%
2	Цена за пренос (АД МЕПСО)	0.1039	0.2186	110,39%
3	Цена по која АД МЕПСО/АД ЕЛЕМ го снабдува ЕВН Македонија	1.8180	2.1890	20,41%
4	Цена за дистрибуција (ЕВН Македонија)	0.9446	0.9313	1,43%
5	Цена за услугата снабдување со вклучени дозволени технички загуби	0.2818	0.3100	10,01%
6	Цена за снабдување на тарифни потрошувачи на мало приклучени на дистрибутивниот систем (ЕВН Македонија)	3.0311	3.4436	13,61%

Цената на увезената електрична енергија за потребите на тарифните потрошувачи изнесува 5,22 ден/kWh, односно 84,92 €/MWh и е повисока за 31,54% во однос на 2007 година. Вредноста на увезената електрична енергија од страна на АД МЕПСО и АД ЕЛЕМ за потребите на тарифните потрошувачи во 2008 година изнесува 81.392.621 € и е пониска во однос на 2007 година за 36,37%. Цената по која квалификуваните потрошувачи приклучени на преносната мрежа набавувале електрична енергија не е достапна на Регулаторната комисија за енергетика, бидејќи истата е дел од комерцијалните договори, склучени помеѓу овие потрошувачи и трговците со електрична енергија, кои не се предмет на одобрување од страна на Регулаторната комисија за енергетика.

Според доставените податоци од АД МЕПСО, во 2008 година е реализиран извоз на електрична енергија по комерцијален договор во висина од 15.631.000 kWh.

Од доставените податоци од АД МЕПСО и ЕВН Македонија, произлегува дека вкупните загуби на електрична енергија за 2008 година во преносната мрежа и дистрибутивниот систем изнесуваат 1.444.190.411kWh, од кои:

- во преносната мрежа 183.554.513 kWh, односно 2,13 % што е под дозволените загуби од 3% утврдени со Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за електрична енергија. Загубите во преносната мрежа во 2007 година изнесуваа 1,97%, што значи дека загубите на електрична енергија во преносната мрежа во 2008 година се зголемени за 7,66%.

- во дистрибутивниот систем 1.260.635.898 kWh, односно 20 %, што е над максимално дозволените технички загуби од 11% утврдени со Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за електрична енергија. Загубите во дистрибутивниот систем во 2007 година изнесуваа 21,9%, што значи дека загубите на електрична енергија во дистрибутивниот систем во 2008 година се намалени за 5,43%.

Согласно член 80 од Законот за енергетика, АД ЕВН Македонија, како оператор на дистрибутивниот систем на електрична енергија, по претходно одобрување од страна на Регулаторната комисија за енергетика, на 7 јули 2008 година ги донесе и објави Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија во „Службен весник на РМ“, бр. 83/2008.

На 31.12.2008 година АД МЕПСО како пазарен оператор достави нацрт текст на Пазарните правила на електрична енергија до Регулаторната комисија за енергетика во согласност со новите измени на Законот за енергетика и новата улога на учесниците на пазарот на електрична енергија. Регулаторната комисија за енергетика ќе ги одобри Пазарните правила во првиот квартал на 2009 година.

На 31.12.2008 година АД МЕПСО како оператор на електроенергетскиот систем достави нацрт текст на Измени и дополнувања на Мрежните правила за пренос на електрична енергија до Регулаторната комисија за енергетика во согласност со новите измени на Законот за енергетика и новата улога на учесниците на пазарот на електрична енергија. Регулаторната комисија за енергетика ќе ги одобри овие измени на Мрежните правила за пренос на електрична енергија во првиот квартал на 2009 година.

II. 3.3.2. Специфични состојби во снабдувањето на тарифни потрошувачи на мало

Имајќи ги предвид укажувањата од тарифните потрошувачи на електрична енергија како и од другите надлежни органи и институции, Регулаторната комисија за енергетика побара од ЕВН Македонија АД Скопје како оператор на дистрибутивниот систем (ОДС) и како снабдувач со електрична енергија на тарифните потрошувачи на мало, да достави информација и податоци за сите групни исклучувања за месеците октомври, ноември и декември во 2008 година.

При разгледувањето на доставената информација и податоците, Регулаторната комисија за енергетика ги имаше во предвид соодветните одредби од Законот за енергетика и Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија со кои се уредени правата и обврските на ОДС, а особено:

- а) Членот 79 од Законот за енергетика, според ОДС е должен да обезбеди:
 - управување со дистрибутивниот систем во Република Македонија и негово сигурно и доверливо функционирање, како и дистрибуција на електрична енергија на недискриминаторна и транспарентна основа, и
 - мерење на електрична енергија што се превзема или испорачува на корисниците приклучени на дистрибутивната мрежа со мерни уреди во согласност со закон и Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија.

- б) Ставот 7 од член 79 од Законот за енергетика каде што е утврдена обврската за корисникот да му овозможи на овластено лице на ОДС право на пристап на имотот или објектот до мерниот уред заради контрола, вградување, надзор, промена и замена на мерниот уред, како и заради исклучување на испораката на електричната енергија, во случај кога корисникот направи прекршок од Законот за енергетика или не извршил плаќање за електричната енергија во согласност со обврските од договорот за снабдување или роковите и условите за давање на услуга.
- в) Членот 117 од Законот за енергетика каде е предвидена обврска за корисникот на електрична енергија од дистрибутивниот систем да овозможи непречено, сигурно и безбедно работење на системот за дистрибуција на електрична енергија, а особено:
- без согласност на ОДС да не врши приклучување на својот објект, уред или инсталација на дистрибутивниот систем, односно преку своите објекти, уреди или инсталации да не овозможи приклучување на друг корисник на електрична енергија,
 - да овозможи правилно евидентирање на потрошената електрична енергија и да не ја користи електричната енергија без мерни уреди или надвор од мерните уреди или со мерни уреди кои не се договорени
 - да не ја попречува испораката на електричната енергија на други корисници, и
 - во случај на недостиг на електрична енергија да се придржува кон пропишаните мерки за намалување на потрошувачката.
- г) Членот 85 од Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија дава можност ОДС да исклучи поединечен корисник на дистрибутивниот систем, особено во случај кога корисникот е неовластено приклучен на дистрибутивниот систем, не дозволува пристап на својот имот заради спречување на ОДС да врши мерење, исчитување, контрола, баждарење, замена, вградување, дислокација на мерни уреди и на опрема, или да утврди дали се врши кражба на електрична енергија преку приклучокот; не платил за количини преземена електрична енергија; користи мерен уред и/или мерна опрема која не е вградена од ОДС или која претходно не е примена, евидентирана и пломбирана од ОДС, и кога со користењето на објектите, уредите и инсталациите предизвикува непосредна опасност по животот и здравјето на луѓето и имотот.
- д) Членот 86 од Мрежните правила за дистрибуција на електрична енергија според кој ОДС има право да изврши исклучување на група потрошувачи на определено подрачје, само ако:
- исклучувањето на поединечен корисник не е можно поради физички загрозената безбедност на животот на овластените лица и на имотот на ОДС,
 - и по доставено писмено барање, при поединечното исклучување од страна органот на државната управа, надлежен за заштита на јавниот ред и мир не е обезбедена заштита на животот на овластените лица и на имотот на ОДС и
 - загубите на електрична енергија на тоа подрачје се поголеми од износот на техничките загуби коишто РКЕ ги признава во Правилникот за начин и услови за регулирање на цени на електрична енергија.
-

Погоре наведените мерки за исклучување на поединечен корисник или на група на корисници од дистрибутивниот систем кој што согласно Мрежните правила може да ги преземе ОДС, не се само во функција на непречено, сигурно и безбедно работење на системот за дистрибуција на електрична енергија, туку и на целиот електроенергетски систем. Имено, со овие мерки се овозможува:

- а) заштита на мрежата од неовластените приклучувања, што може да доведе до нејзино преоптоварување и со тоа до оштетувања, испади и прекини во снабдувањето,
- б) уредно мерење на преземената електрична енергија од страна на корисниците што е неопходно за:
 - регулирање на меѓусебните обврски помеѓу сите чинители на електроенергетскиот систем и учесници на пазарот со електрична енергија (ОДС, Снабдувачот со електрична енергија на тарифни потрошувачи на мало, Регулираниот производител на електрична енергија, Операторот на електроенергетскиот систем, операторот на преносната мрежа операторот) и
 - планирање на количините на електрична енергија за потребите на тарифните потрошувачи и за функционирање на преносната и дистрибутивната мрежа,
- в) целосна и навремена наплата на електричната енергија од страна на снабдувачот на тарифните потрошувачи на мало со што се овозможува финансиска одржливост на електроенергетскиот систем, како и негово одржување и развој, и
- г) намалување на техничките и комерцијалните загуби во дистрибутивниот систем.

Во однос на исклучувањата на групи на потрошувачи, согласно Законот за енергетика ОДС може да преземе таков чекор на определено подрачје само доколку претходно ги презел сите мерки и во целост ја спровел постапката за исклучување на секој поединечен корисник на дистрибутивниот систем кој што постапува спротивно на обврските утврдени во членот 117 од Законот за енергетика. Притоа треба да се има предвид дека Законот за енергетика предвидува санкции за прекршување на обврските утврдени во членот 117 само за правни лица, иако е евидентно дека во системот за дистрибуција на електрична енергија овие обврски во најголем број на случаи се прекршуваат од страна на физичките лица. Оттука, целосното спроведување на постапката треба да ја опфати и примената на членот 154 став 4 од Законот за енергетика, според која ОДС има право да покрене прекршочна постапка против физичко лице, кое не овозможува пристап на овластено лице на ОДС на имотот или објектот до мерниот уред заради контрола, вградување, надзор, промена и замена на мерниот уред, како и исклучување на испораката на електрична енергија во случај кога корисникот направи прекршок од овој закон или не извршил плаќање за електричната енергија, за што е предвидена парична казна во износ од 30.000 до 100.000 денари.

Во доставената информација за групните исклучувања извршени од страна на ЕВН Македонија АД Скопје се дадени податоци и документација од кои може да се согледа дека:

- Во периодот октомври, ноември и декември 2008 година се извршени групни исклучувања во следните населени места и подрачја:

Групни исклучувања		Број на исклучувања	Број на исклучени потрошувачи во реонот
КЕЦ Аеродром			
1	с. Студеничани	2	953
КЕЦ Горје Петров			
1	с. Кондово	2	657
2	с. Шуто Оризари	1	2100
КЕЦ Васил Главинов			
1	с. Арачиново	2	1973
2	ул. „Дижонска“ и ул. „Џон Кенеди“ - Чаир	1	2100
КЕЦ Струмица			
1	с. Баница	1	304
2	ул. „Бетовенова“ – Струмица	1	170
КЕЦ Гостивар			
1	с. Равен	1	449
КЕЦ Струга			
1	С. Горно Татеши	1	239
КЕЦ Кочани			
1	Потрошувачи од улиците: „Стив Наумов“, „Гроздан Трифунов“, „Славчо Стојменов“, „Партизанска“, „Митко Бекарски“, „Шукри Шаин“ и „Стамен Манов“	1	565

- Според доставените податоци од ОДС, вкупните загуби на електрична енергија во наведените населени места и подрачја изнесуваат од 18% до 75%, односно ги надминуваат количините на електрична енергија кои што имаат третман на дозволени технички загуби во дистрибутивниот систем;
- Врз основа на поднесената документација може да се утврди дека за планираните исклучувања на поединечни корисници во населените места и подрачја ОДС писмено побарал полициска интервенција и обезбедување на животот на овластените лица и на имотот на ОДС при спроведување на постапката за исклучување на поединечни потрошувачи, при што во повеќето случаи писмените барања од ОДС се со ист датум со денот во кој се вршени поединечни исклучувања на потрошувачи, поради што во најголем дел од побараните асистенции органот на државната управа, надлежен за заштита на јавниот ред и мир, нема постапено по барањето на ЕВН Македонија АД Скопје;

- Не се доставени информации и податоци за покренати прекршочни постапки согласно член 154 став 4 од Законот за енергетика против физички лица кои не му овозможиле на овластеното лице од ОДС пристап на нивниот имот или објект заради исклучување поради неплаќање на сметките за потрошена електричната енергија. Исто така нема информации за покренување на прекршочна постапка против правни лица во случаји на прекршување на обврските утврдени во членот 117 од Законот за енергетика.

Според Регулаторната комисија за енергетика, ОДС не може да пристапи кон групни исклучувања без притоа да ги преземе сите чекори во постапката утврдена во Законот за енергетика кои што се однесуваат на исклучувањето на поединечен корисник. Во оваа смисла укажуваме дека покренувањето на прекршочна постапка за секој поединечен корисник е нужен чекор кој што ОДС е должен да го преземе пред да ја спроведе мерката на исклучување на група на потрошувачи приклучени на дистрибутивниот систем.

II.3.4 Регулирање на цени на топлинска енергија за греење

II.3.4.1 Топлификација АД Скопје

1. Одлука за изменување и дополнување на Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Топлификација АД-Скопје, донесена на 25 февруари 2008 година

На 25 февруари 2008 година, Регулаторната комисија за енергетика, донесе Одлука за изменување и дополнување на Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Топлификација АД-Скопје (“Сл.весник на РМ“ бр.27/08).

Со оваа Одлука се утврди во Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Топлификација АД-Скопје (“Службен весник на РМ“, бр.102/06, 30/07 и 127/07) во точката 4, во алинеата 3, бројот „2,3635“ да се замени со бројот „2,7786“, односно да се изврши корекција на просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење, за периодот од 1 јануари до 31 декември 2008 година.

РКЕ постапувајќи по Барањето за зголемување на цената на топлинска енергија за 2008 година од регулираниот период и доставените податоци и документација од Топлификација АД - Скопје како и согласно членот 23 од Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за топлинска енергија за греење, со цел да ја согледа оправданоста од корекција на цената на топлинска енергија за греење, изврши анализа на очекуваните трошоци за 2008 година и притоа оцени дека е потребно да се изврши корекција само на прогнозираните трошоци за гориво, додека за останатите трошоци оцени дека треба да останат исти како и во Одлуката бр. 02-1606/1 од 18.10.2007 година. При корекцијата на трошоците за гориво земена е во предвид истата количина на топлинска енергија предадена на потрошувачите како што беше планирана, во висина од 658.766.913 kWh. Притоа соодносот помеѓу топлинската енергија произведена од мазут и од природен гас е земен да изнесува 32% од мазут и 68% од

природен гас. Со примена на овој сооднос, за производство на планираните количини на топлинска енергија, земајќи ги во предвид планираните потреби за топлинската енергија предадена на потрошувачите, загубите во дистрибутивната мрежа и загубите во котлите на мазут и гас, пресметано е дека вкупните потреби од мазут изнесуваат 23.086.311 кг, а од природен гас 56.463.315 м³.

Вкупните трошоци за 2008 година изнесуваат 1.931.851.618 денари. Овие трошоци споредени со вкупните трошоци согласно Одлуката бр.02-1606/1 од 18.10.2007 година се повисоки за повеќе од 5%, што укажува на оправданоста од примена на членот 23 од Правилникот.

Вкупниот приход, согласно вкупните трошоци заедно со приносот на капиталот во износ од 84.524.785 денари, изнесува 2.016.376.403 денари. Со оглед дека според пресметките, а согласно одобрената просечна цена со претходната Одлука, во периодот од 1 октомври до 31 декември 2007 година е остварен повисок приход од одобриениот во износ од 185.923.503 денари, за истиот износ вкупниот приход за 2008 година е намален и изнесува 1.830.452.900 денари. Земајќи го во предвид овој приход и планираната количина на топлинска енергија за испорака на потрошувачите во текот на 2008 година во износ од 658.766.913 kWh, произлегува дека просечната цена на топлинска енергија за 2008 година треба да изнесува 2,7786 ден/kWh. Оваа цена, споредена со постојната просечна цена од 2,3635 ден/kWh, е за 17,56% повисока.

Со оваа Одлука Топлификација АД-Скопје во предлог Ценовник - тарифата за периодот од 1 јануари до 31 декември 2008 година, се задолжи линеарно да ги зголеми тарифните ставови во просек за 17,56% во однос на тарифните ставови утврдени во Одлуката за одобрување на Ценовник – тарифа на топлинска енергија за греење на Топлификација АД Скопје за период од 1 јануари до 31 декември 2008 година („Службен весник на РМ“, бр.132/07).

2. Одлука за одобрување на Ценовник-тарифа за испорака на топлинска енергија за греење на тарифните потрошувачи на Топлификација АД Скопје, за период од 1 јануари до 31 декември 2008 година, донесена на 28 февруари 2008 година

Согласно точка 2 од Одлуката бр. 02-406/1 од 25.02.2008 година, на 28 февруари 2008 година, Регулаторната комисија за енергетика донесе Одлука за одобрување на Ценовник-тарифа за испорака на топлинска енергија за греење на тарифните потрошувачи на Топлификација АД Скопје, за период од 1 јануари до 31 декември 2008 година („Службен весник на РМ“, бр.29/08).

Со оваа Одлука се задолжи Топлификација АД Скопје од 1 јануари 2008 година да ги зголеми постојните тарифи утврдени во согласност со применуваниот тарифен систем за 17,56%.

3. Одлука за изменување и дополнување на Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Топлификација АД-Скопје, донесена на 21 јули 2008 година

На 21 јули 2008 година, Регулаторната комисија за енергетика, донесе Одлука за изменување и дополнување на Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Топлификација АД-Скопје („Сл.весник на РМ“ бр.91/08).

Со оваа Одлука во Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Топлификација АД-Скопје (“Службен весник на РМ“, бр.102/06, 30/07 и 127/07 и 27/08.) во точката 4, алинеа 3, се заменува со три нови алинеи кои гласат:

- за периодот од 1 јануари до 29 февруари 2008 година, 2,3635 денари за киловат час,
- за периодот од 29 февруари до 31 јули 2008 година, 2,7786 денари за киловат час, и
- за периодот од 1 август до 31 декември 2008 година 4,4556 денари за киловат час.

Согласно член 22, став 2 од Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за топлинска енергија за греење („Сл. весник на РМ“ бр.16/06), Топлификација АД - Скопје, до РКЕ на 09.07.2008 година со допис бр. 01-3394/1, заверен во архивата на РКЕ со бр.08-1192/1, достави податоци за редовна шестомесечна контрола.

РКЕ постапувајќи согласно членот 22 од Правилникот, со цел да ја согледа оправданоста од корекција на цената на топлинска енергија за греење, изврши анализа на остварените трошоци во периодот јануари – јуни 2008 година и анализа на прогнозираните трошоци за периодот јули – декември 2008 година и притоа оцени дека е потребно да се изврши корекција на прогнозираните нормализирани трошоци и прогнозираните трошоци за гориво.

Вкупните трошоци за 2008 година изнесуваат 2.012.591.026 денари, а вкупните приходи, согласно вкупните трошоци заедно со приносот на капиталот изнесува 2.111.661.497 денари. Имајќи предвид дека Топлификација АД Скопје во 2007 година има остварено поголем приход во износ од 43.569.057 денари кој треба да се одземе од приходот во 2008 година, вкупниот приход за 2008 година треба да изнесува 2.068.092.440 денари.

Регулаторната комисија за енергетика при изготвувањето на оваа Одлука ја имаше во предвид и Одлуката на Уставниот суд У.број: 91/2008-0-1 од 25.06.2008 година, со која се поништени деловите од Одлуката бр.02-406/1 од 25.02.2008 година, кои се однесуваат за месеците јануари и февруари, поради што разликата на приходите остварени за овие месеци по нова и стара цена дополнително се вградија во приходите за периодот август – декември, што значително придонесе на процентуалното зголемување на просечната цена на топлинската енергија за греење за периодот август – декември 2008 година.

Со оваа Одлука се задолжи Топлификација АД-Скопје во предлог Ценовник - тарифата за периодот од 1 август до 31 декември 2008 година, линеарно да ги зголеми тарифните ставови во просек за 60,35% во однос на тарифните ставови утврдени во Одлуката за одобрување на Ценовник – тарифа на топлинска енергија за греење на Топлификација АД Скопје, број 02-428/1 од 28.02.2008 година.(„Сл. весник на РМ “ бр.29/08).

4. Одлука за одобрување на Ценовник-тарифа за испорака на топлинска енергија за греење на тарифните потрошувачи на Топлификација АД Скопје, за период од 1 август до 31 декември 2008 година, донесена на 21 јули 2008 година

Согласно точка 2 од Одлуката бр. 02-1271/1 од 21.07.2008 година, на 22 јули 2008 година, Регулаторната комисија за енергетика донесе Одлука за одобрување на Ценовник-тарифа за испорака на топлинска енергија за греење на тарифните потрошувачи на Топлификација АД Скопје, за периодот од 1 август до 31 декември 2008 година (“Службен весник на РМ”, бр.93/08).

Со оваа Одлука се одобри предлог Ценовник-тарифата на Топлификација АД Скопје со која од 1 август 2008 година постојните тарифи линеарно се зголемени во просек за 60,35%.

II.3.4.2 Скопје Север АД Скопје

1. Одлука за изменување и дополнување на Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Скопје Север АД-Скопје, донесена на 25 февруари 2008 година

На 25 февруари 2008 година, Регулаторната комисија за енергетика, донесе Одлука за изменување и дополнување на Одлуката, за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Скопје Север АД-Скопје, (“Сл.весник на РМ” бр.27/08).

Со оваа Одлука во Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Скопје Север АД-Скопје (“Службен весник на РМ”, бр.102/06, 30/07 и 127/07) во точката 1, во алинеата 3, бројот „2,6461“ се заменува со „2,8820“.

Постапувајќи по Барањето и доставените податоци и документација од Скопје Север АД-Скопје за корекција на цената на топлинска енергија за 2008 година од регулираниот период, Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија на седницата одржана на 25.02.2008 година донесе Одлука за изменување и дополнување на Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Скопје Север АД-Скопје, односно изврши корекција на просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење, за периодот од 1 јануари до 31 декември 2008 година.

РКЕ постапувајќи согласно членот 23 од Правилникот, при вршењето на корекција на трошоците за 2008 година, изврши анализа и корекција само на прогнозираните трошоци за гориво.

При корекцијата на трошоците за гориво за 2008 година, земена е во предвид истата количина на топлинска енергија предадена на потрошувачите како што беше планирана во наведената Одлука, во висина од 33.312.221 kWh.

Трошокот за гориво е пресметан исклучиво врз основа на потрошувачката на природен гас, со примена на цена од 18,3388 ден/nm³, односно со примена на иста цена за природен гас која што е одобрена од РКЕ за првиот квартал од 2008 година. Трошоците за гориво пресметани врз основа на горните елементи изнесуваат 73.926.340 денари. Вкупните трошоци за 2008 година, вклучувајќи ги и трошоците за гориво, изнесуваат 92.086.125 денари.

Овие трошоци споредени со вкупните трошоци согласно Одлуката бр.02-1728/1 од 05.11.2007 година, се за 10,19 % повисоки, што укажува на оправданоста од примена на членот 23 од Правилникот за корекција на цената.

Имајќи го во предвид напред изнесеното, РКЕ оцени дека е потребно, во рамките на вкупниот трошок за гориво за 2008 година, да се пренесе и трошокот за повеќе измерени и потрошени количини на природен гас во текот на месеците октомври, ноември и декември 2007 година, во износ од 3.920.264 денари, кој што беше остварен, а не беше предвиден со Одлуката бр.02-1728/1 од 05.11.2007 година.

Со примена на овој пристап, одобриениот вкупен трошок, односно приход за 2008 година изнесува 96.006.389 денари, а просечната цена на топлинската енергија за греење согласно планираната потрошувачка на топлинска енергија на праг на потрошувачите од 33.312.221 kWh би требало да изнесува 2,8820 ден/kWh. Ова значи дека постојната просечна цена на топлинската енергија за греење од 2,6461 ден/kWh се зголеми за 8,92%.

Со оваа Одлука се задолжи Скопје Север АД-Скопје, согласно просечната цена утврдена во оваа Одлука, во предлог Ценовник - тарифа за периодот од 1 јануари до 31 декември 2008 година, линеарно да ги зголеми тарифните ставови во просек за 8,92 % во однос на тарифните ставови утврдени во Одлуката за одобрување на Ценовник – тарифата за испорака на топлинска енергија за греење на тарифните потрошувачи на Скопје Север АД-Скопје, за период од 1 октомври до 31 декември 2007 година..

2. Одлука за одобрување на Ценовник-тарифа за испорака на топлинска енергија за греење на тарифните потрошувачи на Скопје Север АД -Скопје, за период од 1 јануари до 31 декември 2008 година, донесена на 28 февруари 2008 година

Согласно точка 2 од Одлуката бр. 02-409/1 од 25.02.2008 година, на 28 февруари 2008 година, Регулаторната комисија за енергетика донесе Одлука за одобрување на Ценовник-тарифа за испорака на топлинска енергија за греење на тарифните потрошувачи на Скопје Север АД Скопје, за периодот од 1 јануари до 31 декември 2008 година (“Службен весник на РМ“, бр.29/08).

Со оваа Одлука се задолжи Скопје Север АД Скопје од 1 јануари 2008 година да ги зголеми постојните тарифи утврдени во согласност со применуваниот тарифен систем за 8,92 %.

3. Одлука за изменување и дополнување на Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Скопје Север АД Скопје, донесена на 21 јули 2008 година

Согласно член 19, алинеа 6, од Законот за енергетика („Сл. весник на РМ“ бр.63/06 и 36/07) и член 22, став 2 од Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за топлинска енергија („Сл. весник на РМ“ бр.16/06), како и Одлуката на Уставниот суд на РМ У.бр.56/2008 и У.бр.91/2008 година, Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија на седницата одржана на 21.07.2008 година, донесе Одлука за изменување и дополнување на Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Скопје Север АД Скопје, односно изврши корекција на просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење, за периодот од 1 јануари до 28 февруари и за периодот од 1 август до 31 декември 2008 година (“Службен весник на РМ“, бр.91/08)

Според оваа Одлука во Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Скопје Север АД Скопје (“Службен весник на РМ“, бр.102/06, 30/07 и 127/07 и 27/08.) точката 1, алинеа 3, се заменува со три нови алинеи кои гласат:

- за периодот од 1 јануари до 28 февруари 2008 година, 2,6461 денари за киловат час,
- за периодот од 29 февруари до 31 јули 2008 година, 2,8820 денари за киловат час, и
- за периодот од 1 август до 31 декември 2008 година 3,7537 денари за киловат час.

Согласно член 22, став 2 од Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за топлинска енергија за греење („Сл. весник на РМ“ бр.16/06), Скопје Север АД Скопје, до Регулаторната комисија за енергетика достави податоци за редовна шестомесечна контрола.

РКЕ постапувајќи согласно членот 22 од Правилникот, со цел да ја согледа оправданоста од корекција на цената на топлинска енергија за греење, изврши анализа на остварените трошоци во периодот јануари – јуни 2008 година и анализа на прогнозираните трошоци за периодот јули – декември 2008 година и притоа оцени дека е потребно да се изврши корекција на прогнозираните нормализирани трошоци и прогнозираните трошоци за гориво.

При корекцијата на трошоците за гориво земена е во предвид испорачаната количина на топлинска енергија во грејниот период јануари – април 2008 година од 16.840.225 kWh и прогнозирана количина на топлинска енергија која треба да се испорача во грејниот период октомври – декември 2008 година од 12.852.451 kWh односно вкупната количина на топлинска енергија која треба да се испорача во 2008 година изнесува 29.692.676 kWh.

Вкупните приходи, согласно пресметаните вкупни трошоци изнесуваат 96.586.365 денари. Регулаторната комисија за енергетика при изготвувањето на оваа Одлука ја имаше во предвид и Одлуката на Уставниот суд У.број: 91/2008-0-1 од 25.06.2008 година, со која се поништени деловите од Одлуката бр.02-409/1 од 25.02.2008 година, кои се однесуваат за месеците јануари и февруари, поради што разликата на приходите остварени за овие месеци по нова и стара цена дополнително се вградија во приходите за периодот август – декември, што значително придонесе на процентуалното зголемување на просечната цена на топлинската енергија за греење за периодот август – декември 2008 година.

Со оваа Одлука се задолжи Скопје Север АД Скопје во предлог Ценовник - тарифата за периодот од 1 август до 31 декември 2008 година, линеарно да ги зголеми тарифните ставови во просек за 30,25% во однос на тарифните ставови утврдени во Одлуката за одобрување на Ценовник – тарифа на топлинска енергија за греење на Скопје Север АД Скопје, број 02-429/1 од 28.02.2008 година.(„Сл. весник на РМ “ бр.29/08).

4. Одлука за одобрување на Ценовник-тарифа за испорака на топлинска енергија за греење на тарифните потрошувачи на Скопје Север АД -Скопје, за период од 1 август до 31 декември 2008 година, донесена на 22 јули 2008 година

Согласно точка 2 од Одлуката бр. 02-1274/1 од 21.07.2008 година, на 22 јули 2008 година, Регулаторната комисија за енергетика донесе Одлука за одобрување на Ценовник-тарифа за испорака на топлинска енергија за греење на тарифните потрошувачи на Скопје Север АД Скопје, за периодот од 1 август до 31 декември 2008 година (“Службен весник на РМ“, бр.93/08).

Со оваа Одлука се задолжи Скопје Север АД Скопје од 1 август 2008 година да ги зголеми линеарно постојните тарифи утврдени во согласност со применуваниот тарифен систем за 30,25%.

5. Одлука за изменување и дополнување на Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Скопје Север АД-Скопје, донесена на 4 декември 2008 година

На 4 декември 2008 година, Регулаторната комисија за енергетика, донесе Одлука за изменување и дополнување на Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Скопје Север АД-Скопје, (“Сл.весник на РМ“ бр.152/08).

Со оваа Одлука во Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на Скопје Север АД-Скопје (“Службен весник на РМ“, бр.102/06, 30/07, 127/07 и 91/08) во точката 1, во алинеата 3, бројот „3,7537“ се заменува со „3,1577“.

РКЕ постапувајќи согласно членот 23 од Правилникот, при вршењето на корекција на трошоците за 2008 година, изврши анализа и корекција само на остварените и прогнозираните трошоци за гориво, додека останатите трошоци утврди дека се исти како и во Одлуката бр. 02-1274/1 од 21.07.2008 година.

Од увидот во доставените податоци и документи РКЕ констатирал дека Скопје Север АД-Скопје во текот на месец ноември 2008 година користи мазут за производство на топлинска енергија. Како резултат на оваа констатација РКЕ, согласно член 23 став 4 од Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за топлинска енергија за греење отпочна постапка за намалување на просечната цена за производство, дистрибуција и снабдување со топлинската енергија за греење за периодот од 1.11.до 31.12.2008 година.

Во согласност со просечната цена утврдена во оваа Одлука, Регулаторната комисија за енергетика ги утврди тарифните ставови за продажба на топлинска енергија за греење кои се линеарно намалени за 15,88% во однос на утврдените со Одлуката за одобрување на Ценовник – Тарифа за испорака на топлинска енергија за греење на тарифните потрошувачи на Скопје Север АД Скопје, за период од 1 Август до 31 Декември 2008 година (Службен весник на РМ, бр.93/08).

II.3.4.3 АД ЕЛЕМ Скопје, Подружница ЕНЕРГЕТИКА

1. Одлука за изменување и дополнување на Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулиран период на АД ЕЛЕМ – Подружница Енергетика, донесена на 21 јули 2008 година

Со оваа Одлука во Одлуката за просечна цена на производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење за регулираниот период на АД ЕЛЕМ – Подружница Енергетика, бр.02-1891/1 од 22.11.2007 година („Сл.весник на РМ“ бр.142/07) на тарифните потрошувачи приклучени на дистрибутивната мрежа, во точката 1 зборовите: „1 октомври 2007“ се заменуваат со зборовите: „1 август 2008“, а бројот „2,4828“ се заменува со бројот „4,1275“.

Согласно Правилникот за начин и услови за регулирање на цени за топлинска енергија („Сл.Весник на РМ“ бр.16/06) АД ЕЛЕМ – Подружница Енергетика до Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија на ден 15.07.2008 година поднесе Барање за одобрување на цена на топлинска енергија за регулираниот период.

РКЕ постапувајќи по Барањето и документацијата доставена кон Барањето како и извршената шестомесечна контрола согласно членот 22 од Правилникот, со цел да ја согледа оправданоста од корекција на цената на топлинска енергија за греење, изврши анализа на остварените трошоци во периодот јануари – јуни 2008 година и анализа на прогнозираните трошоци за периодот јули – декември 2008 година и притоа оцени дека е потребно да се изврши корекција на прогнозираните нормализирани трошоци и прогнозираните трошоци за гориво.

Согласно Правилникот, вкупните остварени и прогнозирани трошоци за набавка на гориво за 2008 година изнесуваат 81.584.284 денари, вкупните нормализирани трошоци во износ од 46.887.587 денари, додека пак регулираниот максимален приход изнесува 51.623.427 денари.

Со оваа Одлука, од 21 јули 2008 година, се задолжи АД ЕЛЕМ – Подружница Енергетика, во предлог Ценовник - тарифата за периодот од 1 август до 31 декември 2008 година линеарно да ги зголеми тарифните ставови во просек не повеќе од 66,24%.

2. Одлука за одобрување на Ценовник-тарифа за испорака на топлинска енергија за греење на тарифните потрошувачи на АД ЕЛЕМ – Подружница Енергетика, за период од 1 август до 31 декември 2008 година, донесена на 24 јули 2008 година

Согласно точка 2 од Одлуката бр. 02-1277/1 од 21.07.2008 година, на 24 јули 2008 година, Регулаторната комисија за енергетика донесе Одлука за одобрување на Ценовник-тарифа за испорака на топлинска енергија за греење на тарифните потрошувачи на АД ЕЛЕМ – Подружница Енергетика, за периодот од 1 август 2008 година (“Службен весник на РМ“, бр.93/08).

Со Одлуката се задолжи АД ЕЛЕМ – Подружница Енергетика од 1 август 2008 година да ја применува Ценовник – тарифата за испорака на топлинска енергија за греење на тарифните потрошувачи одобрена со оваа Одлука.

II.3.4.5 Состојби во енергетските дејности производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија за греење во Република Македонија

Согласно Законот за енергетика, вршителите на дејностите производство, дистрибуција и снабдување со топлинска енергија се должни да обезбедат јавна услуга, а регулирањето на овие дејности е во надлежност на Регулаторната комисија за енергетика.

Топлификација АД – Скопје, како носител на лиценцата за дистрибуција на топлинска енергија, до Регулаторната комисија за енергетика достави нацрт текст на „Мрежните правила за дистрибуција на топлинска енергија за греење“, кој е во процедура на усогласување.

Во Република Македонија во 2008 година функционираа само системите за далечинско греење лоцирани на територијата на Град Скопје: Топлификација АД Скопје, Скопје Север АД Скопје и ЕЛЕМ АД Подружница Енергетика – Скопје.

Основните карактеристики на системите за далечинско греење во Република Македонија за 2008 година се прикажани во следната табела:

Р. бр.		Топлификација АД Скопје	Скопје Север АД Скопје	ЕЛЕМ АД Енергетика
1	Лиценци за вршење на енергетски дејности	има	нема	има
2	Цени одобрени од РКЕ	има	има	има
3	Мерење на произведена топлинска енергија	има	има	има
4	Инсталирана производна моќност	487 MW	46 MW	32 MW
5	Ангажирана моќност кај потрошувачите	575 MW	29 MW	31 MW
6	Испорачана топлинска енергија на потрошувачите	617.336 MWh	29.239 MWh	36.419 MWh
7	Број на домаќинства	≈ 50.000	≈ 2.800	≈ 2.000
8	Гориво	Гас+ Мазут	Гас+ Мазут	Гас
9	Должина на дистрибутивната мрежа	177 km	10,4 km	7 km
10	Технички загуби во дистрибутивната мрежа	12%	7 %	7%

Од наведената табела видно е дека вкупната производна моќност на топланите на Топлификација АД Скопје е декларирана на 487 MW. При тоа, според наводите на Топлификација АД Скопје, со таа инсталирана моќност на своите топлани ги задоволува потребите за топлинска енергија на потрошувачкиот конзум, чија ангажирана моќност изнесува 568 MW, како и загубите во дистрибутивната мрежа во износ од 12%, што вкупно изнесува $568 + 0,12 \times 568 = 636$ MW, односно недостатокот од инсталираната моќност на производните капацитети на Топлификација АД Скопје за 2007 година изнесува 149 MW ($636 - 487 = 149$ MW). Имајќи го предвид наведеното Регулаторната комисија за енергетика укажува дека поради неинвестирање во проширување на производните капацитети со истовремен континуиран пораст на новоприклучени потрошувачи, при ниски надворешни температури може да настане состојба Топлификација АД Скопје да не може целосно да ја исполни пропишаната обврска според која во текот на грејната сезона во време од 06 до 21 часот, треба да се обезбеди температура на греење во затворените простории од 20 ± 1 °C.

Дистрибутивната мрежа која ја користи Топлификација АД Скопје е во сопственост на Република Македонија, а правото на користење Топлификација АД Скопје го остварува врз основа на Договор за користење на дистрибутивната мрежа склучен со ЈП за стопанисување со станбен и деловен простор и за тоа има обврска да плаќа надоместок во износ од 50.000 евра годишно.

Дистрибутивната мрежа во Скопје Север е изградена со Одобрение за градба издадено на Топлификација АД Скопје како инвеститор и за истата не е издадено Одобрение за употреба, а со неа управува и ја користи Скопје Север АД Скопје.

АД ЕЛЕМ е сопственик на дистрибутивната мрежа, со која управува и ја користи Подружницата Енергетика.

Од одредбите на Законот за Јавни набавки произлегува обврска за производителот на топлинска енергија за греење, набавките на потребно гориво мазут за производство на топлинска енергија да ги спроведува според пропишаната законска постапка. И во текот на 2008 година, Топлификација АД – Скопје, Скопје Север АД Скопје, до Регулаторната комисија за енергетика немаат доставено документација од која што може да се утврди дека набавката на мазутот е извршена според процедурите утврдени во Законот за јавни набавки.

Со неспроведувањето на јавната набавка на мазут според Законот за јавни набавки, од страна на производителите на топлинска енергија за греење, се оштетуваат потрошувачите на топлинска енергија за греење, бидејќи не се овозможува преку спроведување на тендерска постапка пропишана со закон да се набави мазут по најповолни цени што би резултирало со соодветно пониска цена на топлинската енергија за греење за потрошувачите.

Вкупната годишна потрошувачка на гориво за производство на топлинска енергија е приближно 70.000 тони мазут (количина на мазут и количина на природен гас изразен во енергетски еквивалент на мазут).

Во 2008 година Топлификација АД Скопје како гориво за производство на топлинска енергија за греење користеше природен гас и мазут, освен топланата Запад која што исклучиво користи мазут бидејќи не е поврзана со преносниот цевоводен систем за користење на природен гас.

Скопје Север АД Скопје во првата половина од 2008 година како гориво за производство на топлинска енергија за греење користеше исклучиво природен гас, а во месеците ноември и декември од 2008 година користеше исклучиво мазут.

АД ЕЛЕМ – Подружница Енергетика Скопје, во текот на 2008 година користеше исклучиво природен гас како гориво за производство на топлинска енергија.

Топлификација АД Скопје во месец декември 2007 година а Скопје Север АД Скопје и АД ЕЛЕМ-Подружница Енергетика во месец јануари 2008 година, од Бирото за метрологија добија Сертификати за верификација на исправноста на мерачите на топлинска енергија монтирани на излезните водови од топланите, со што се создадоа технички услови за мерење на произведената количина на топлинска енергија за греење, односно предадена количина на топлинска енергија во дистрибутивната мрежа.

Оперативната имплементација на овие мерења е уредена со трипартитен Протокол за постапка и начин на отчитување и евидентирање на податоците од мерните уреди за мерење на предадена топлинска енергија во дистрибутивната мрежа, потпишан на 31 јануари 2008 година од страна на Регулаторната комисија за енергетика, Градот Скопје и соодветното претпријатие кое врши производство на топлинска енергија за греење.

Согласно наведениот Протокол, формирана е трипартитна комисија која што почнувајќи од 1 февруари 2008 година, на секој прв ден од месецот врши отчитување и евидентирање на измерените количини на произведена, односно предадена топлинска енергија во дистрибутивната мрежа за претходниот месец.

III. МЕЃУНАРОДНИ АКТИВНОСТИ

Преку активното учество во работата на европските и регионалните институции и асоцијации од областа на енергетското регулирање и соработката со повеќе меѓународни организации, регулаторни тела и донатори Регулаторната комисија за енергетика во текот на 2008 година оствари бројни меѓународни активности што придонесе за зајакнување на нејзиното етаблирање како релевантно регулаторно тело во енергетскиот сектор во Република Македонија и на регионално ниво.

Во текот на 2008 година претставници на Регулаторната комисија за енергетика учествуваа на конференциите, состаноците и форумите организирани во рамки на Договорот за енергетската заедница а особено на:

- Четирите редовни состаноци на Одборот на регулатори на Енергетската заедница кои што се одржаа на 7 февруари, 15 мај, 30 септември и 2 декември во Атина како и на Дванаесеттиот и Тринаесеттиот Атински форум, кои што се одржаа на 15 и 16 мај и на 2 и 3 декември во Атина;
- Петнаесет состаноци на работните групи на Одборот на регулатори на Енергетската заедница и тоа: четири состаноци на работната група за електрична енергија, пет состаноци на работната група за природен гас, пет состаноци на групата за инплементација на канцеларијата за координирана аукција и еден состанок на работната група за заштита на потрошувачите.
- Два состанока на Форумот за природен гас на Југоисточна Европа, во организација на Секретаријатот на енергетската заедница,
- Три работилници организирани во Виена, во рамки на Договорот за енергетска заедница,
- Две обуки во рамки на програмата за Енергетски обуки за Југоисточна Европа, кои што се одржаа во Љубљана, и
- Регионалната конференција за дистрибуција на природен гас одржана во Загреб.

Во рамки на Регионалната асоцијација на енергетските регулатори (ERRA) претатвници на Регулаторната комисија за енергетика во текот на 2008 година учествуваа на:

- Годишната Конференција на ERRA за инвестиции и регулација
- ERRA Тренингот за нови членови на регулаторните тела
- ERRA Тренингот за пазарите на природен гас и топлинска енергија
- ERRA Тренингот за пазарот на електрична енергија
- Работилницата за униформниот сметководствен систем
- Три состаноци на Комитетот на ERRA за цени и тарифи, и
- Три состаноци на Комитетот на ERRA за лиценци и конкуренција.

Претставници на Регулаторната комисија за енергетика учествуваа на:

- Два состанока на Европскиот регулаторен форум за природен гас (Мадридски форум) во организација на Европската комисија,
- Меѓународна конференција за топлинска енергија во Порторож, Словенија,
- Работилница за унапредување на обновливата енергија во Југоисточна Европа, и
- Работилница за меѓународна соработка во областа на feed-in тарифите, одржана во Брисел.
- Четвртиот состанок на Поткомитетот за транспорт, животна средина, енергија и регионален развој одржан во Брисел.

III.1 Учество во работата на Одборот на регулатори на Енергетската заедница во 2008 година.

Одборот на регулатори на Енергетската заедница (Energy Community Regulatory Board - ECRB) е институција на Енергетската заедница, основано со Договорот за основање на Енергетската заедница (покрај Министерскиот Совет и Постојната група на високи претставници). Надлежностите и задачите на ECRB се утврдени со Договорот за основање на Енергетската заедница.

ECRB е составен од претставници на регулаторните тела на договорните страни и тоа Македонија, Албанија, Србија, Црна Гора, Хрватска, Босна и Херцеговина и на Косово. Во работата на ECRB учествуваат и претставници на регулаторните тела од земјите членки на Европската Унија, претставени од Европската Комисија. Претседателот на Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија во 2008 година беше повторно избран за Претседател на ECRB со мандат во времетраење од една година.

Заради извршување на своите активности ECRB има основано три работни групи и тоа за електрична енергија, природен гас и заштита на потрошувачите, како и групата за имплементација на проектот за основање на канцеларијата за координирани аукции.

Во текот на 2008 година ECRB одржа четири состаноци, а се одржаа и 18 состаноци на работните групи на ECRB. На повеќето од овие состаноци активно учествуваа и претставници на Регулаторната комисија за енергетика.

Активностите на ECRB и во 2008 година во областа на воспоставување на регионалниот пазар на електрична енергија и природен гас беа насочени кон создавање на продлабочени услови за подобро користење на постоечките прекугранични преносни врски, зголемување на сигурноста на системите, повисок степен на усогласеност на пазарот и поедноставено администрирање во однос на учесниците на пазарот, а се однесуваа на:

- Истражување на можностите за отварањето на пазарите на големо за електрична енергија и природен гас во договорните страни,
- Взаемно признавање на лиценците за трговија со електрична енергија во Енергетската заедница,
- Воспоставување на регионален механизам за балансна енергија, и
- Основање на канцеларија за координирана аукција со расположливите интерконективни капацитети за пренос на електрична енергија помеѓу земјите во регионот.

Од особено значење во 2008 година се активностите на ECRB насочени кон востановувањето и создавањето на институционални и регулаторни услови за отпочнување со работа на Канцеларијата за координирани аукции во Југоисточна Европа (Coordinated Auction Office). Основањето на Канцеларијата за координирани аукции има за цел да обезбеди транспарентна алокација на интерконективните капацитети и управувањето со задушувањата во прекуграничното движење на електричната енергија на недискриминаторен начин, засновано на конкурентни начела преку сите граници во Југоисточна Европа. Со ова би требало да се постигне ефикасно користење на севкупната инфраструктура за прекуграничен пренос на електрична енергија, да се забрза трговијата со електрична енергија и да се подобри сигурноста во снабдувањето со електрична енергија во регионот.

IV. СОРАБОТКА СО ДРУГИ ИНСТИТУЦИИ И ОРГАНИЗАЦИИ

Во рамките на соработката на Регулаторната комисија за енергетика со надлежните државни органи и организации, органите на единиците на локалната самоуправа, научните и други јавни институции и слично, во текот на 2008 година имаше значајни активности.

Регулаторната комисија за енергетика во своето тековно работење ги извршува задачите коишто со Законот и се доверени. При регулирање на учесниците на пазарите за енергија Регулаторната комисија за енергетика врши и комплементарни задачи кои се однесуваат на:

- заштита на конкуренцијата;
- заштита на потрошувачите;
- заштита на животната средина;
- заштита на работниците;
- заштита на техничките средства и опрема.

При извршувањето на комплементарните задачи, за Регулаторната комисија за енергетика како нужна потреба се наметнува активната соработка со надлежните државни органи, организации и институции. Регулаторната комисија за енергетика се потпира на информации, податоци и препораки кои што одредени државни органи, организации и институции ги поседуваат за учесниците на пазарот за енергија, а се однесуваат на заштита на конкуренцијата, потрошувачите, животната средина, работниците и техничките средства и опрема. Преку соработката со државните органи, единиците на локалната самоуправа и други организации и институции, Регулаторната комисија за енергетика обезбедува покриеност на секој од сегментите коишто се поврзани со вршење на енергетските дејности и кои влијаат на обезбедувањето на јавниот интерес односно сигурно, безбедно и квалитетно снабдување со енергија на потрошувачите во Република Македонија.

Регулаторната комисија за енергетика за остварување на своите задачи соработува со Министерство за економија, Агенцијата за енергетика на Република Македонија, Државниот инспекторат за пазарна инспекција, Државниот инспекторат за техничка инспекција, Министерството за животна средина и просторно планирање, Комисијата за заштита на конкуренцијата, Стопанската комора на Република Македонија, Сојузот на стопански комори на Македонија, Организацијата на потрошувачите, Бирото за јавни набавки,

Бирото за метрологија, односно со сите субјекти кои располагаат со податоци и информации кои ќе го потпомогнат остварувањето на обврските кои се во надлежност на Регулаторната комисија за енергетика. Исто така, потребно е да се истакне дека претставници од наведените субјекти, во зависност од нивните надлежности, редовно се повикувани за присуство на подготвителните седници на Регулаторната комисија за енергетика.

V. ФИНАНСИСКО РАБОТЕЊЕ НА РЕГУЛАТОРНАТА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА ВО 2008 ГОДИНА

V.1 Финансирање на Регулаторната комисија за енергетика

Согласно член 34 од Законот за енергетика, работењето на Регулаторната комисија за енергетика се финансира од сопствени извори на средства обезбедени преку наплата на надомест од вкупниот приход на друштвата што вршат енергетска дејност остварен на домашен пазар и од наплата за издадени лиценци. Во рамките на предлогот на Финансискиот план, а врз основа на планираните приходи за тековната година на друштвата кои вршат енергетска дејност, Регулаторната комисија за енергетика го утврдува надоместокот за наредната година, на кој дава согласност Собранието на Република Македонија и кој не може да изнесува повеќе од 0,1% од вкупниот приход на друштвата.

За 2008 година овој надоместок беше утврден на ниво од 0.051% од вкупниот приход на друштвата кои вршат енергетска дејност остварен на домашниот пазар. Исто така во 2008 година, Регулаторната комисија за енергетика оствари приходи и од еднократната наплата за надоместување на административните и техничките трошоци во постапката за издавање на лиценци за вршење енергетски дејности, која изнесува 500 ЕУР во денарска противвредност.

V.2 Финансиски резултати од работењето на Регулаторната комисија за енергетика

Планираните финансиски средства за работење на Регулаторната комисија за енергетика за 2008 година беа утврдени со Финансискиот план на Регулаторната комисија за енергетика за 2008 година, одобрен од Собранието на Република Македонија, во износ од 44.745.500,00 денари од кои 36.522.089,00 денари пресметани како процент на наплата на надомест од 0,051% од остварен вкупен приход на друштвата кои вршат енергетска дејност остварен по годишната сметка за 2007 година и 8.223.411,00 денари како пренесени средства од претходната година.

Остварените приходи на Регулаторната комисија за енергетика за 2008 година од наплатата на надоместокот на остварениот вкупен приход на друштвата кои вршат енергетска дејност, изнесуваат 47.179.569,00 денари односно за 29,18% повеќе во однос на планираните приходи од наплата за 2008 година во износ од 36.522.089,00 денари.

Во 2008 година како извор на приходи покрај приходите остварени преку наплата на надоместок на претпријатијата кои вршат енергетска дејност, остварени се и приходи од надоместокот за издавање на лиценци во износ од 643.773,00 денари.

Во текот на 2008 година се поднесени тужби против 74 претпријатија за судска наплата на побарувања од 3.758.042,00 денари врз основа на неплаќање на законската обврска за плаќање на надоместок во висина од 0.051% од вкупниот приход на претпријатието кое врши енергетска дејност во 2008 година, од кои наплатени се средства во износ 3.446.404,00 денари.

Врз основа на судска наплата на утужените претпријатија за неплаќање на законската обврска за плаќање на надоместокот од претходните години пред 2008 година реализирани се 6.352.870 денари.

Потрошените финансиски средства за работење на Регулаторната комисија за енергетика во 2008 година изнесуваат 38.730.511,00 денари, односно 86,55% во однос на планираните финансиски средства за работење.

Регулаторната комисија за енергетика е должна, согласно член 34 став 5 од Законот за енергетика, вишокот на остварени приходи во годината, по покривањето на сите расходи на работење да го пренесе во следната година.

Вкупните приходи во 2008 година во однос на планираните од 2008 година се зголемени за 19,25%.

Вкупните трошоци од работењето во 2008 година во однос на планираните од 2008 година се намалени за 13,44%, како резултат на економичното работење на Регулаторната комисија за енергетика.

Структурата на планираните и потрошените финансиски средства во 2008 година е:

Р.бр.	ПРИХОДИ / РАСХОДИ	2008			
		планирано	остварено	% (учество во вк. трошоци)	% (остварено/ планирано)
I	Приходи	44.745.500	59.101.367	100,00	132,08
1	Приходи од надоместок од друштвата кои вршат енергетска дејност	36.522.089	47.179.569	79,83	129,18
1a	Заостанати, а наплатени приходи од надоместок од друштвата кои вршат енергетска дејност за претходни години		9.799.274	16,55	0,00
2	Други приходи (камати, курсни разлики, судски такси, донации исл.)		1.478.751	2,53	0,00
3	Приходи од лиценци		643.773	1,09	0,00
4	Пренесени приходи од претходна година	8.223.411	0,00	0,00	0,00

II	Расходи				
II.1	Материјални трошоци и амортизација	12.918.200	11.609.651	30,40	89,87
1	Потрошен материјал	1.122.000	524.557	1,37	46,75
2	Потрошена енергија	1.144.000	965.250	2,53	84,37
3	Отпис на сит. инв. и автогуми	20.000	13.049	0,03	65,24
4	Транспортни услуги	2.475.000	2.446.911	6,41	98,87
5	Услуги за одржување	360.000	288.702	0,76	80,19
6	Закупнина за деловни простории	5.604.000	5.534.948	14,50	98,77
7	Други услуги	393.200	539.920	1,41	137,31
8	Амортизација	1.800.000	1.296.314	3,39	71,02
II.2	Нематеријални трошоци	7.924.600	6.970.477	18,26	87,96
9	Авторски хонорар, договор за дело, комисија жалби	3.267.600	2.811.581	7,36	86,04
10	Надомест на трошоци на работници	2.662.000	2.610.006	6,83	98,05
11	Репрезентација	450.000	409.666	1,07	91,03
12	Премии за осигурување	79.000	99.802	0,26	126,33
13	Други лични примања	326.000	289.999	0,76	88,95
14	Даноци и придонеси кои не зависат од резултатот	130.000	127.981	0,34	98,44
15	Банкарски услуги, членарини на здруженија	250.000	238.683	0,63	95,47
16	Други нематеријални трошоци	760.000	382.759	1,01	50,36
II.3	Бруто плати	23.402.700	19.604.173	51,34	83,77
	Вкупни расходи за работење	44.245.500	38.184.301	100,00	86,30
III	Набавка на основни средства	500.000	546.210		109,24
	Вкупни расходи	44.745.500	38.730.511		86,55

Од анализата на трошоците на работење може да се заклучи дека најголем дел на трошоците се намалени во споредба со планираните од 2% до 53%, со исклучок на трошоците за останати услуги кои се зголемени за 37,31%, премиите за осигурување за 26,33% и трошоците за набавка на основни средства за 9,24%.

Споредбен преглед на остварените приходи и трошоци во 2008 година во однос на 2007 година е даден во следната табела:

Р.бр.	ПРИХОДИ / РАСХОДИ	2007 остварено	2008 остварено	индекс 2008/2007
I	Приходи	49.560.209	59.101.367	119,25
1	Приходи од надоместок од друштвата кои вршат енергетска дејност	37.963.772	47.179.569	124,27
1a	Заостанати а наплатени приходи од надоместок од друштвата кои вршат енергетска дејност за претходни години	9.208.568	9.799.274	106,41
2	Други приходи	2.020.355	1.478.751	73,19
3	Приходи од лиценци	367.514	643.773	175,17
II	Расходи	32.482.615	38.184.301	117,55
II.1	Материјални трошоци и амортизација	11.005.597	11.609.651	105,49
1	Потрошен материјал	522.197	524.557	100,45
2	Потрошена енергија	924.500	965.250	104,41
3	Отпис на ситен инвентар	104.550	13.049	12,48
4	Транспортни услуги	1.262.888	2.446.911	193,75
5	Услуги за одржување	330.678	288.702	87,31
6	Закупнина за деловни простории	5.146.749	5.534.948	107,54
7	Други услуги	1.006.764	539.920	53,63
8	Амортизација	1.707.270	1.296.314	75,93
II.2	Нематеријални трошоци	5.874.591	6.970.477	118,65
9	Авторски хонорар, договор за дело, комисија жалби	1.914.932	2.811.581	146,82
10	Надомест на трошоци на работници	2.580.008	2.610.006	101,16
11	Репрезентација	458.626	409.666	89,32
12	Премии за осигурување	91.300	99.802	109,31
13	Други лични примања	287.618	289.999	100,82
14	Даноци и придонеси кои не зависат од резултатот	109.213	127.981	55,31
15	Банкарски услуги, чланарини на здруженија	230.845	238.683	103,40
16	Други нематеријални трошоци	202.049	382.759	189,43
II.3	Бруто плати	15.602.427	19.604.173	125,64
	Вкупни расходи за работење	32.482.615	38.184.301	117,55
III	Набавка на основни средства	526.161	546.210	103,81
	Вкупни расходи	33.008.776	38.730.511	117,33

Во Прилог 6 кон овој Извештај се дадени билансот на состојба со 31.12.2008 година и билансот на успех за периодот 01.01.2008 година до 31.12.2008 година.

VI. АКТИВНОСТИ ВО 2009 ГОДИНА

За 2009 година е предвидено Регулаторната комисија за енергетика да ги изработи и донесе подзаконските акти во согласност со Законот за енергетика, со кои ќе се врши понатамошното регулирање на енергетскиот сектор во Република Македонија, меѓу кои како позначајни би ги издвоиле:

- Правилник за условите, начинот и постапката за издавање, менување, продолжување и одземање на лиценци за вршење на енергетски дејности;
- Тарифен систем за продажба на електрична енергија;
- Правилник за начинот и условите за снабдување со електрична енергија;
- Правилник за начин и постапка за регулирање на цени за пренос, дистрибуција и снабдување со природен гас;
- Правилник за начинот и условите за снабдување со природен гас;
- Правилник за начин и услови за регулирање на цени за топлинска енергија за греење;
- Тарифен систем за продажба на топлинска енергија за греење;
- Правилник за начинот и условите за снабдување со топлинска енергија;
- Правилник за начин и услови за регулирање на цени за геотермална енергија;
- Тарифен систем за продажба на геотермална енергија;
- Правилник за начинот и условите за снабдување со геотермална енергија;
- Правилник за начин и услови за регулирање на цени на мешавини на течни горива од фосилно потекло што се користат за транспорт, со биогорива;
- Правилник за начин и услови за одобрување на користење на повластени тарифи за продажба на електрична енергија произведена од постројки кои користат биомаса;
- Правилник за начин и услови за одобрување на користење на повластени тарифи за продажба на електрична енергија произведена од постројки кои користат сончева енергија;
- Правилник за начин и постапка за разрешување на спорови од страна на Регулаторната комисија за енергетика.

Во рамки на ИПА проектот за техничка помош и ИПА твининг проектот за поддршка на Регулаторната комисија за енергетика кои ќе започнат во средината на 2009 година, ќе се обезбеди техничка помош и препораки за Регулаторната комисија за енергетика особено во поглед на:

- имплементација на активностите и задачите дефинирани со Законот за енергетика и Договорот за Енергетска Заедница,
- подготовка на прирачници за иден развој на пазарот на електрична енергија и пазарот на природен гас и критериуми за отворање на истите во согласност со барањата од Договорот за Енергетска Заедница,
- извештаи за тарифи и цени,
- правилници за регулирање на цени и други подзаконски акти,
- методологија за одредување на цени на електрична и топлинска енергија од комбинирани гасни електрани,

- мониторинг на пазарот на електрична енергија и пазарот на природен гас,
- извештај за имплементирање на систем за мониторинг на усогласување,
- комуникациска стратегија.

Исто така, се предвидува Регулаторната комисија за енергетика, во согласност со Законот за енергетика, во текот на 2009 година да изврши одобрување на:

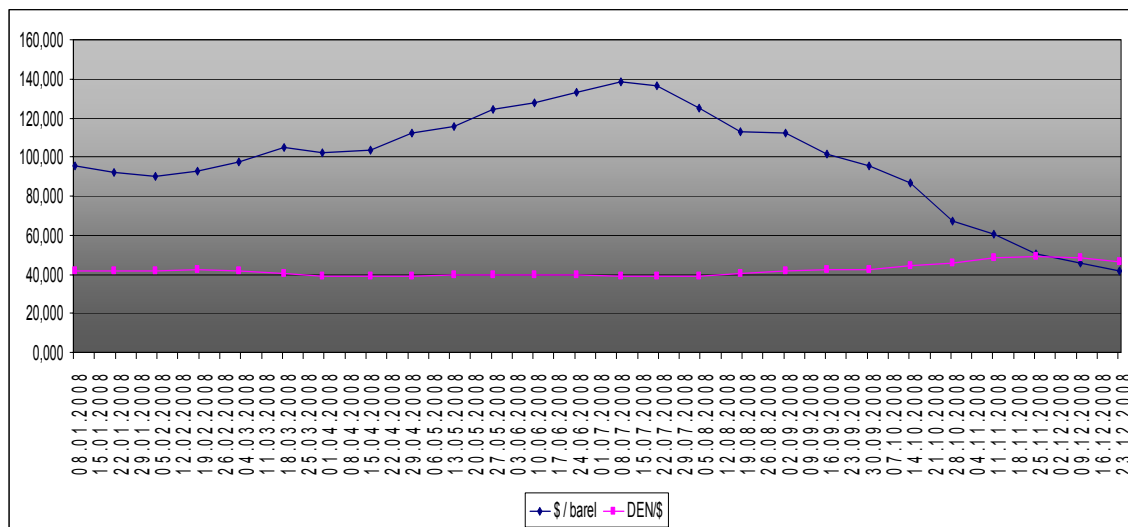
- Нови Мрежни правила за пренос на електрична енергија;
- Пазарни правила за електрична енергија;
- Мрежни правила за дистрибуција на топлинска енергија;
- Мрежни правила за пренос на природен гас.

ПРИЛОГ 1

ПРОСЕЧНИ ЦЕНИ НА СУРОВА НАФТА И ПРОСЕЧЕН
КУРС НА ДЕНАРОТ/ДОЛАРОТ ВО 2008 ГОДИНА

Датум (ден/месец/година)	\$/барел	ден/\$
08/01/2008	95.380	41.801
21/01/2008	92.205	41.734
4/02/2008	90.104	41.958
18/02/2008	92.479	42.197
03/03/2008	97.734	41.585
18/03/2008	104.958	40.076
31/03/2008	102.055	39.313
16/04/2008	103.764	39.171
30/04/2008	112.287	38.805
14/05/2008	115.705	39.784
27/05/2008	124.463	39.403
10/06/2008	127.714	39.376
24/06/2008	133.179	39.633
09/07/2008	138.787	39.116
21/07/2008	136.402	38.866
04/08/2008	125.272	39.082
18/08/2008	112.813	40.368
02/09/2008	112.131	41.707
16/09/2008	101.365	42.675
30/09/2008	95.557	42.492
14/10/2008	86.558	44.404
28/10/2008	67.297	45.793
11/11/2008	60.210	48.309
25/11/2008	50.529	48.912
10/12/2008	45.984	48.479
23/12/2008	41.728	41.801

Графички приказ на движењето на цените на суровата нафта во 2008 година

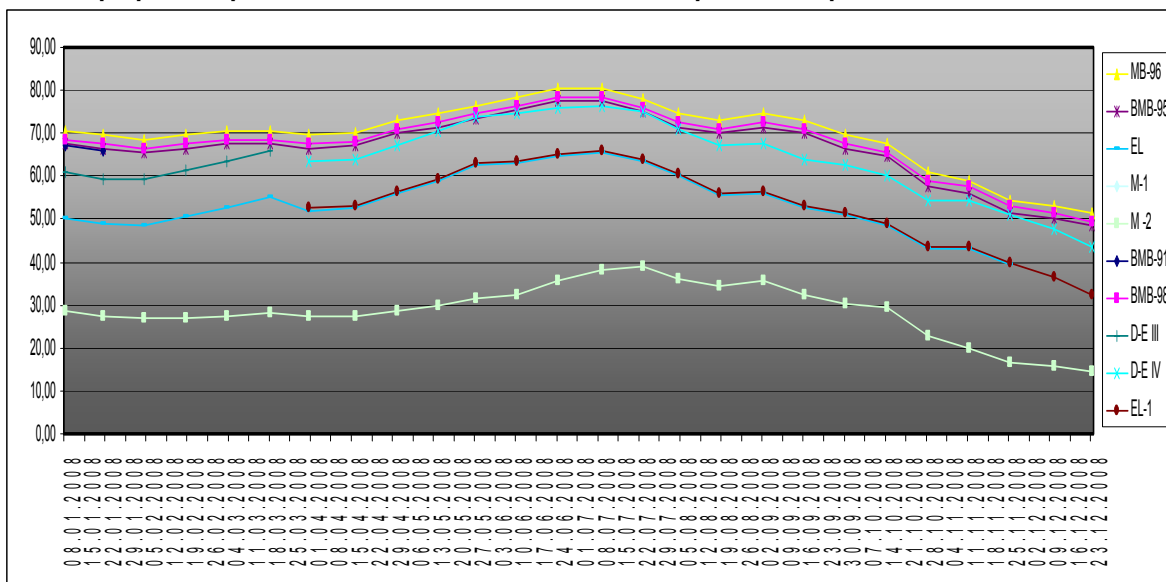


ПРИЛОГ 2

Малопродажни цени на нафтени деривати во 2008 година

Датум (ден/месец/година)	МВ-96 (ден/л)	ВМВ-91 (ден/л)	ВМВ-95 (ден/л)	ВМВ-98 (ден/л)	D- E III (ден/л)	D- E IV (ден/л)	EL (ден/л)	EL-1 (ден/л)	M-1 (ден/кг)	M-2 (ден/кг)
08/01/2008	70.50	67.00	67.50	68.50	61.00		50.00		28.582	28.558
21/01/2008	69.50	66.00	66.50	67.50	59.50		49.00		27.533	27.509
4/02/2008	68.50		65.50	66.50	59.50		48.50			26.952
18/02/2008	69.50		66.50	67.50	61.50		50.50			26.793
03/03/2008	70.50		67.50	68.50	63.50		52.50			27.413
18/03/2008	70.50		67.50	68.50	66.00		55.00			28.040
31/03/2008	69.50		66.50	67.50		63.50	52.00	52.50		27.351
16/04/2008	70.00		67.00	68.00		64.00	52.50	53.00		27.551
30/04/2008	73.00		70.00	71.00		67.00	56.00	56.50		28.709
14/05/2008	74.50		71.50	72.50		70.50	59.00	59.50		30.038
27/05/2008	76.50		73.50	74.50		74.00	62.50	63.00		31.371
10/06/2008	78.50		75.50	76.50		74.50	63.00	63.50		32.413
24/06/2008	80.50		77.50	78.50		76.00	64.50	65.00		35.608
09/07/2008	80.50		77.50	78.50		76.50	65.50	66.00		38.282
21/07/2008	78.00		75.00	76.00		75.00	63.50	64.00		38.896
04/08/2008	74.50		71.50	72.50		71.00	60.00	60.50		36.162
18/08/2008	73.00		70.00	71.00		67.00	55.50	56.00		34.438
02/09/2008	74.50		71.50	72.50		67.50	56.00	56.50		35.640
16/09/2008	73.00		70.00	71.00		64.00	52.50	53.00		32.535
30/09/2008	69.50		66.50	67.50		62.50	51.00	51.50		30.076
14/10/2008	67.50		64.50	65.50		60.00	48.50	49.00		29.567
28/10/2008	61.00		57.50	59.00		54.50	43.00	43.50		22.673
11/11/2008	59.00		56.00	57.50		54.50	43.00	43.50		19.760
25/11/2008	54.50		51.50	53.00		51.00	39.50	40.00		16.775
10/12/2008	53.00		50.00	51.50		47.50	36.00	36.50		15.777
23/12/2008	51.50		48.50	49.50		43.50	32.00	32.50		14.331

Графички приказ на движењето на цените на нафтени деривати за 2008 година

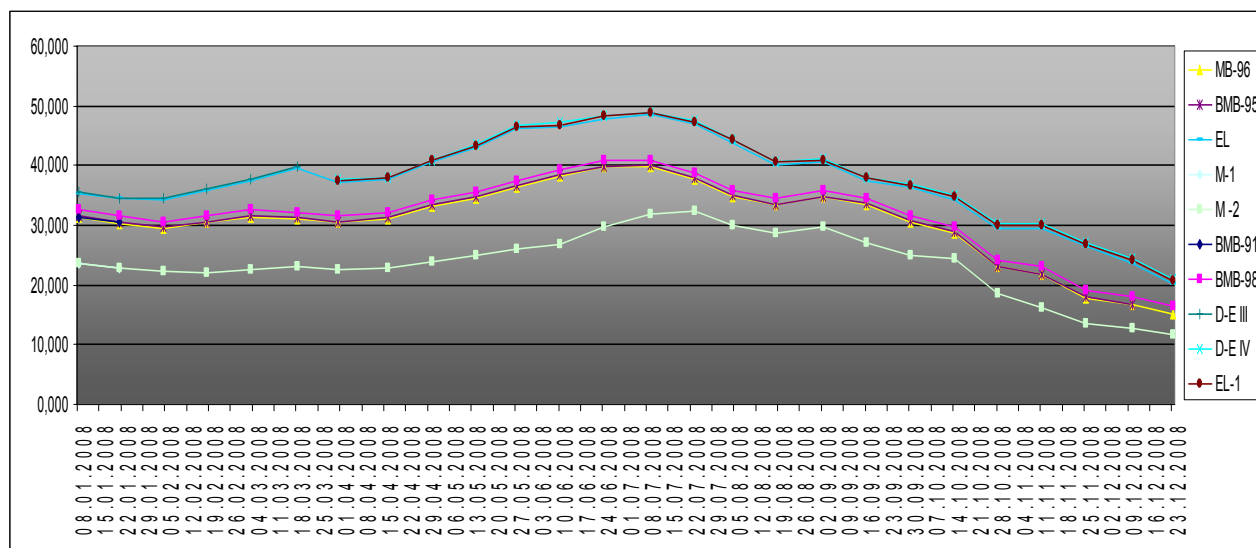


ПРИЛОГ 3

Рафинериски цени на нафтени деривати во 2008 година

Датум (ден/месец/година)	МВ-96 (ден/л)	ВМВ-91 (ден/л)	ВМВ-95 (ден/л)	ВМВ-98 (ден/л)	D- E III (ден/л)	D- E IV (ден/л)	EL (ден/л)	EL-1 (ден/л)	M-1 (ден/кг)	M-2 (ден/кг)
08/01/2008	31.435	31.308	31.586	32.547	35.642		35.403		23.672	23.652
21/01/2008	30.344	30.418	30.657	31.617	34.572		34.556		22.783	22.763
4/02/2008	29.521		29.673	30.638	34.472		34.132			22.291
18/02/2008	30.485		30.647	31.618	36.012		35.827			22.156
03/03/2008	31.451		31.598	32.554	37.757		37.552			22.681
18/03/2008	31.111		31.255	32.177	39.795		39.640			23.213
31/03/2008	30.460		30.599	31.503		37.617	37.144	37.522		22.629
16/04/2008	31.076		31.231	32.132		38.083	37.603	37.945		22.798
30/04/2008	33.297		33.434	34.327		40.929	40.488	40.911		23.780
14/05/2008	34.550		34.691	35.606		43.652	43.124	43.323		24.906
27/05/2008	36.424		36.561	37.467		46.815	46.090	46.514		26.036
10/06/2008	38.279		38.453	39.359		47.284	46.514	46.844		26.919
24/06/2008	39.745		39.886	40.798		48.409	47.785	48.209		29.626
09/07/2008	39.937		40.075	40.975		48.935	48.539	48.962		31.892
21/07/2008	37.716		37.860	38.754		47.579	46.938	47.361		32.413
04/08/2008	34.827		34.964	35.863		44.209	43.878	44.301		30.096
18/08/2008	33.416		33.555	34.483		40.572	40.072	40.488		28.635
02/09/2008	34.764		34.907	35.866		41.192	40.582	41.005		29.653
16/09/2008	33.474		33.618	34.600		38.064	37.526	37.945		27.022
30/09/2008	30.591		30.735	31.712		36.919	36.344	36.674		24.938
14/10/2008	28.675		28.827	29.848		34.918	34.226	34.649		24.507
28/10/2008	22.984		23.142	24.195		30.149	29.565	29.988		18.664
11/11/2008	21.724		21.896	23.007		30.248	29.565	29.988		16.196
25/11/2008	17.844		18.019	19.144		27.187	26.599	26.928		13.666
10/12/2008	16.642		16.820	17.935		24.403	23.632	24.056		12.820
23/12/2008	15.117		15.293	16.359		20.910	20.243	20.666		11.595

Графички приказ на движењето на цените на нафтени деривати во 2008 година



ПРИЛОГ 4

НАБАВКА И ПРОДАЖБА НА НАФТА И НАФТЕНИ ДЕРИВАТИ ВО ТЕКОТ НА 2008 ГОДИНА

(во тони)

Вид на нафта и нафтен дериват	Состојба на залихи во почетокот на годината (месец)	НАБАВКА				ВКУПНО расположиво (2+6)	ПРОДАЖБА						Состојба на залихи на крајот на годината (месец)
		PM		УВОЗ	ВКУПНО набавено (3+4+5)		во PM			ВКУПНО PM (8+9+10)	ИЗВОЗ	ВКУПНА продажба (11+12)	
		ОКТА производство	Други*				ОКТА	МАКПЕТРОЛ	Други				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Сурова нафта	22.936	1.081.306	0	1.069.297	1.069.297	1.092.233	0	0	0	0	0	0	10.927
Моторни бензини	20.663	176.029	0	1.220	177.249	197.912	36.468	73.528	10.931	120.927	75.021	195.948	1.964
МБ-96 (ПРЕМИУМ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ЕУРОСУПЕР-95	18.365	134.863	0	1.085	135.948	154.313	29.498	49.053	7.767	86.318	66.907	153.225	1.088
ЕУРОСУПЕР-98	2.298	41.166	0	135	41.301	43.599	6.970	24.475	3.164	34.609	8.114	42.723	876
Дизел горива	14.153	352.367	13.328	41.638	407.333	421.486	99.905	129.566	36.391	265.862	151.191	417.053	4.433
ДИЗЕЛ (Е- III и Е- IV)	14.153	352.367	2.321	41.638	396.326	410.479	99.905	118.769	36.391	255.065	151.191	406.256	4.223
Б6-Биодизел	0	0	5.974	0	5.974	5.974	0	5.974	0	5.974	0	5.974	0
Биодизел -Б6 БС	0	0	5.033	0	5.033	5.033	0	4.823	0	4.823	0	4.823	210
Екстра лесно (ЕЛ)	5.301	83.701	1.745	6.056	91.502	96.803	44.250	32.777	19.010	96.037	55	96.092	711
ЕЛ-1	5.301	83.701	1.745	6.056	91.502	96.803	44.250	32.777	19.010	96.037	55	96.092	711
Мазут	1.498	355.772	0	0	355.772	357.270	146.372	75.703	0	222.075	110.537	332.612	24.658
- М2	1.498	355.772			355.772	357.270	146.372	75.703	0	222.075	110.537	332.612	24.658
Пропан-бутан (ТНГ)	2.179	29.141	2	33.715	62.858	65.037	30.037	20.519	6.985	57.541	6.591	64.132	905
Млазно гориво	3.255	19.374	-7	2.406	21.773	25.028	0	5.905	24	5.929	13.497	19.426	5.602
Авио бензин	0	0	0	177	177	177	0	149	0	149	7	156	21
Битумен	0	10.097	0	3.582	13.679	13.679	0	9.746	3.582	13.328	351	13.679	0

ПРИЛОГ 5

Одобрени квартални продажни цени на природен гас во 2008 година
за потрошувачи приклучени на преносната мрежа

	Елементи	Димензија	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	ВКУПНО
1	Количина на увезен ГАС	nm ³	51.527.78774	17.639.877	15.620.231	35.724.273	120.512.168
2	Увозна девизна цена	US \$/1000 nm ³	364.14	410.11	479.06	532.03	
3	Курс	US \$/ден.	42.7729	40.1898	40.0148	43.2105	
4	Увозна цена во денари	ден./nm³	15.5753	16.4822	19.1895	22.9893	
5	Царина и царински давачки	ден./nm ³	0.3115	0,3296	0,3834	0,4598	
5a	Банкарска провизија за квартал	US \$	21.000	21.000	21.000	21.000	
6	Банкарска провизија	ден./nm ³	0.0170	0,0170	0,0063	0,0063	
7	Трошоци за банкарска гаранција	ден./nm ³	0,0403	0,0000	0,0407	0,0298	
8	Осигурување	ден./nm ³	0,000	0,000	0,000	0,000	
9	Зависни трошоци (5+6+7+8)	ден./nm³	0,3688	0,3466	0,4304	0,4940	
10	Вкупна набавна цена (4+9)	ден./nm³	15.9441	16.8288	19.5999	23.4833	
11	Цена на услуга СНАБДУВАЊЕ И ТРГОВИЈА	ден./nm ³	0,1777	0,1777	0,1777	0,1777	
12	Цена на услуга ПРЕНОС И УПРАВУВАЊЕ	ден./nm ³	2,217	2,217	2,217	2,217	
13	Цена без ДДВ (10+11+12)	ден./nm³	18.3388	19.2236	21.9946	25.878	
14	ДДВ (13 * 18%)	ден./nm ³	3.3010	3.4602	3.959	4.658	
15	ПРОДАЖНА ЦЕНА (13+14)	ден./nm³	21.6398	22.6838	25.9536	30.5360	

ПРИЛОГ 6

Биланс на состојба и биланс на успех за 2008 година

1 2 3 Вид раб.	Период 05779065 Идентификационен број (ЕМБС)	Контролор 3000000001735366 Резервни кодекси
-------------------	--	---

Назив на субјектот РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА НА РМ
 Адреса, седиште и телефон ДИМИТРИЕ ЧУПОВСКИ 2 СКОПЈЕ
 Единствен даночен број 4030002483719 Тел 02/3233580

БИЛАНС НА СОСТОЈБАТА
 НА ДЕН 31.12. 2008 ГОДИНА
 (во денари)

ПОЗИЦИЈА	Ознака на АОП	ИЗНОС			
		Претходна година (почетна состојба)	ТЕКОВНА ГОДИНА		
			Бруто	Исправка на вредноста	Нето (4-5)
1	2	3	4	5	6
АКТИВА:					
А. ПОБАНУВАЊА ЗА ЗАПИШАН А НЕУПЛАТЕН КАПИТАЛ	0 0 1				
Б. ПОСТОЈАНИ СРЕДСТВА (003+009+014)	0 0 2	1851061	8100064	6999107	1100957
І. НЕМАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА (од 004 до 008)	0 0 3	12478	41730	37598	4132
І.1. Основачки издатоци	0 0 4				
І.2. Издатоци за истражувања и развој	0 0 5				
І.3. Концесии, патенти, лиценци, заштитни знаци и слични права	0 0 6				
І.4. Гудвил (GoodWill)	0 0 7				
І.5. Аванси за нематеријални средства	0 0 8				

ПОЗИЦИЈА	Ознака на АОП	ИЗНОС			
		Претходна година (почетна состојба)	ТЕКОВНА ГОДИНА		
			Бруто	Исправка на вредноста	Нето (4-5)
1	2	3	4	5	6
II. МАТЕРИЈАЛНИ СРЕДСТВА (од 010 до 013)	0 0 9	1838583	8058334	6961509	1096825
II.1. Земјишта и згради	0 1 0				
II.2. Постројки и опрема	0 1 1				
II.3. Алат, погонски и канцелариски инвентар, мебел и транспортни средства	0 1 2				
II.4. Аванси за материјални средства и материјални средства во подготовка	0 1 3				
III. ФИНАНСИСКИ СРЕДСТВА - ДОЛГОРОЧНИ (од 015 до 021)	0 1 4				
III.1. Вложувања (во акции или удели) во поврзани субјекти	0 1 5				
III.2. Заеми на поврзани субјекти	0 1 6				
III.3. Учество во вложувања (партиципација)	0 1 7				
III.4. Заеми со кои сујектот е поврзан врз основа на учество во вложувањето	0 1 8				
III.5. Вложувања во долгорочни хартии од вредност	0 1 9				
III.6. Останати вложувања (дадени кредити, депозити, задолжителни долгорочни вложувања)	0 2 0				
III.7. Откупени сопствени акции	0 2 1				

ПОЗИЦИЈА	Ознака на АОП	ИЗНОС			
		Претходна година (почетна состојба)	ТЕКОВНА ГОДИНА		
			Бруто	Исправка на вредноста	Нето (4-5)
1	2	3	4	5	6
В. ТЕКОВНИ СРЕДСТВА (обртни средства) (023+028+034+038)	0 2 2	53989797	47215895	403969	46811926
I. ЗАЛИХИ (од 024 до 027)	0 2 3		403969	403969	
1. Суровини и други материјали	0 2 4				
2. Производство во тек (недовршено производство и полупроизводи)	0 2 5				
3. Трговски стоки и готови производи	0 2 6				
4. Аванси , депозити и кауции	0 2 7				
II. ПОБАРУВАЊА (од 029 до 033)	0 2 8	144328	60749		60749
1. Побарувања од купувачите	0 2 9				
2. Побарувања од поврзани субјекти	0 3 0				
3. Побарувања од субјектот врз основа на учество во вложувањето	0 3 1				
4. Останати побарувања	0 3 2				
5. Платени трошоци за идните периоди и недостасана наплата на приходи (АВР)	0 3 3				

ПОЗИЦИЈА	Ознака на АОП	ИЗНОС											
		Претходна година (почетна состојба)						Износ на денот на билансирање (тековна година)					
1	2	3						4					
ПАСИВА:													
A. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВИ (042+043+044+045+050-051+052-053)	0 4 1												
I. ЗАПИШАН КАПИТАЛ	0 4 2												
II. ПРЕМИИ НА ЕМИТИРАНИ АКЦИИ	0 4 3												
III. РЕВАЛОРИЗАЦИОНА РЕЗЕРВА	0 4 4												
IV. РЕЗЕРВИ (од 046 до 049)	0 4 5												
1. Законски резерви	0 4 6												
2. Резерви за сопствени акции	0 4 7												
3. Статутарни резерви	0 4 8												
4. Останати резерви	0 4 9												
V. АКУМУЛИРАНА ДОБИВКА	0 5 0												
VI. ПРЕНЕСЕНА ЗАГУБА(-)	0 5 1												
VII. ДОБИВКА ЗА ФИНАНСИСКАТА ГОДИНА	0 5 2												
VIII. ЗАГУБА ЗА ФИНАНСИСКАТА ГОДИНА	0 5 3												

страна 6

ПОЗИЦИЈА	Ознака на АОП	ИЗНОС	
		Претходна година (почетна состојба)	Износ на денот на билансирање (тековна година)
1	2	3	4
Б. РЕЗЕРВИРАЊА ЗА ОБВРСКИ И ТРОШОЦИ (од 055 до 057)	0 5 4		
1. Резервирања за пензии и слични обврски	0 5 5		
2. Резервирања за даноци	0 5 6		
3. Останати резервирања	0 5 7		
В. ОБВРСКИ СПРЕМА ДОВЕРИТЕЛИ (059+(од 064 до 071) или 058=(075+076))	0 5 8	710459	2187330
1. Обврски по основ на обврзници (060+063)	0 5 9		
а. Обврски по основ на обични обврзници (060+062)	0 6 0		
а.1. Долгорочни обврски по основ на обични обврзници	0 6 1		
а.2. Краткорочни обврски по основ на обични обврзници	0 6 2		
б. Обврски по основ на конвертибилни обврзници	0 6 3		
2. Обврски по заеми и кредити	0 6 4		
3. Обврски за аванси, депозити и кауции	0 6 5		
4. Обврски спрема добавувачи (доверители по основ на работење	0 6 6		

ПОЗИЦИЈА	Ознака на АОП	ИЗНОС	
		Претходна година (почетна состојба)	Износ на денот на билансирање (тековна година)
1	2	3	4
5. Обврски за меници и чекови	0 6 7		
6. Обврски спрема поврзани субјекти	0 6 8		
7. Обврски спрема субјекти со кои субјектот е поврзан по основ на учество во вложувањата	0 6 9		
8. Останати обврски вклучувајќи го данокот и социјалното осигурување	0 7 0		
9. Обврски по основ на учество во резултатот	0 7 1		
Г. ОДЛОЖЕНО ПЛАЌАЊЕ НА ТРОШОЦИ И ПРИХОДИ ВО ИДНИТЕ ПЕРИОДИ (ПВР)	0 7 2	55130339	75725553
Д. ВКУПНА ПАСИВА (ВКУПЕН КАПИТАЛ И ОБВРСКИ (041+054+058+070))	0 7 3	55840858	77912883
Ѓ. ВОНБИЛАНСНА ЕВИДЕНЦИЈА-ПАСИВА	0 7 4		
I. ОБВРСКИ СПРЕМА ДОВЕРИТЕЛИ (ДОЛГОРОЧНИ)	0 7 5		
II. ОБВРСКИ СПРЕМА ДОВЕРИТЕЛИ (КРАТКОРОЧНИ)	0 7 6		

Лице одговорно за составување на билансот: Име и презиме ТОРДАНА ОНЧЕВСКА

3004958496504

Лице одговорно за составување на билансот: Целосен назив на субјектот РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА НА РМ

5779065

Во СКОПЈЕ Лице одговорно за составување на билансот Т.Ончевска Раководител

На ден 28.02.2009



Образецот е прописан со Правилникот за прописување на формата и содржината на годишната сметка (Службен весник на РМ*), 113/2006

1 2 3	Период	Контролор
Вид раб.	05779065	300000001735366
	Идентификационен број (ЕМБС)	Резервни кодекси

Назив на субјектот РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА ЗА ЕНЕРГЕТИКА НА РМ
 Адреса, седиште и телефон ЛИМИТРИЕ ЧУПОВСКИ 2 СКОПЈЕ
 Единствен даночен број 4030002483719 Тел 02/3233580

БИЛАНС НА УСПЕХОТ

ЗА МАЛИТЕ СУБЈЕКТИ
 ВО ПЕРИОДОТ ОД 01.01 ДО 31.12 2008 ГОДИНА

(во денари)

Ред. Број	ПОЗИЦИЈА	Ознака на ЛОП	ИЗНОС	
			Претходна година	Тековна година
1	2	3	4	5
1.	Приходи од основната дејност	2 6 0	30823970	37056015
2.	Расходи од основната дејност	2 6 1	32465839	38167857
2 а.	Материјални трошоци (263 + 264 + 265)	2 6 2	9298326	10313337
	Трошоци за сировини и други материјали	2 6 3	1551247	1502856
	Набавна вредност на продадени стоки	2 6 4		
	Услуги	2 6 5	7747079	8810481
2 б.	Трошоци за вработени (267 + 268)	2 6 6	15602428	19604174
	Нето плати надоместоци	2 6 7	9409333	12087735
	Трошоци за даноци, социјално и пензиско осигурување на долгорочните средства	2 6 8	6193095	7516439
2 в.	Амортизација и вредносно усогласување на основачки издатоци материјалните средства и на нематеријалните средства (долгорочни средства)	2 6 9	1707270	1296314
3.	Приходи од други активности	2 7 0	1658645	1128286
4.	Расходи од други активности	2 7 1	16776	16444
5.	Вонредни приходи	2 7 2		
6.	Вонредни расходи	2 7 3		

(во денари)

Ред. Број	ПОЗИЦИЈА	Ознака на АОП	ИЗНОС	
			Претходна година	Тековна година
1	2	3	4	5
7.	Добивка пред оданочување (260 + 270 + 272) - (261 + 271 + 273)	2 7 4		
8.	Загуба пред оданочување (261 + 271 + 273) - (260 + 270 + 272)	2 7 5		
9.	Данок и придонеси од добивката	2 7 6		
10.	Добивка за финансиската година (274 - 276)	2 7 7		
11.	Загуба за финансиската година (276 - 274) или (275 + 276)	2 7 8		
	Придонес за пензиско осигурување (279 < или = 268)	2 7 9	3307438	4130522
	Просечен број на вработени врз основа на часови на работа во пресметковниот период (во апсолутен износ)	2 8 0	17	18
	Број на месеци на работење	2 8 1	12	12

РЕГИСТРИРАНА ПРЕТЕЖНА ДЕЈНОСТ (Со назначување на шифра, назив на класа и поткласа на дејноста утврдена со НКД)

8413

УПРАВУВАЊЕ И ДАВАЊЕ ПОМОЩ ЗА ПОУСПЕШНО ДЕЛОВНО РАБОТЕЊЕ

ОСТВАРЕНИ ПРИХОДИ ПРЕТЕЖНО ОД ПРИДОНЕСИ НА ДРУШТВА ШТО ВРШАТ ЕНЕРГЕТСКА ДЕЈНОСТ -

(Со назначување на шифра, назив на класа и поткласа на дејноста утврдена со НКД согласно член 9 од Законот за едношалтерскиот систем - „Службен весник на РМ“ бр.84/05)

8413

Лице одговорно за составување на билансот: Име и презиме ГОРДАНА ОНЧЕВСКА

3004958496504

Лице одговорно за составување на билансот: Целосен назив на субјектот

РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА
ЗА ЕНЕРГЕТИКА НА РМ

5779065

Во СКОПЈЕ

Лице одговорно за составување на билансот

Раководител

На ден: 28.02.2009

Г.Ончевска

