



03-99/3
31.01.2013

До:
Фондација Метаморфозис
Бардил Јашар, Директор
Ул. Апостол Гусларот бр.40, 1000 Скопје
info@metamorphosis.org.mk
contact@metamorphosis.org.mk
тел: 3109325

Предмет: Доставување на информација од јавен карактер

Почитувани,

Во врска со Вашите барања за пристап до информации од јавен карактер допис бр. 08-8/12 и допис бр. 08-8/37 од 23.01.2013 година, Ве известуваме дека според Законот за енергетика (Сл. Весник на РМ бр. 16/11 и 136/11) и подзаконските акти од областа на обновливите извори на енергија, повластените производители, утврдувањето на висината на инсталирана моќност за постројките кои користат обновливи извори на енергија како и утврдување на повластените тарифи за електрична енергија, Агенцијата за енергетика нема директни надлежности.

Имено, за овој корпус на прашања, директно надлежни се Владата на Република Македонија која ги донесува актите за висината на инсталирана моќност на постројките и повластените тарифи за електричната енергија која се произведува од обновливи извори на енергија, а за директно спроведување на овие акти во делот на издавањето на предвремени лиценци кои се во рамките на вкупно одобрената моќност по видови на обновливи извори на енергија и издавање на решенија за користење на повластени тарифи, надлежна е Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија.

Секако, и Агенцијата за енергетика, водејќи регистар на постројки кои произведуваат електрична енергија од обновливи извори на енергија и издавајќи потврди за исполнување на условите пропишани со Уредбата за повластени тарифи и Одлуката за вкупната инсталирана моќност на постројките има одредени сознанија, па оттука Ви ги доставуваме следните одговори на Вашите прашања. Бидејќи станува збор за две Ваши барања со повеќе потпрашања истите ќе ги одговориме поединечно.

I Барање за пристап до информации од јавен карактер бр. 08-08/12

1. Дали е зголемена можноста за изградба на сончеви фотоволтаични системи и за колку MW?

Според сознанијата на Агенцијата за енергетика, минатата година е поведена иницијатива од Министерството за економија за зголемување на вкупниот инсталиран капацитет, по која и ние како институција позитивно се изјаснивме, но до денес истата не е усвоена од Владата на Република Македонија.

2. Дали има повластени тарифи за произведена електрична енергија?

Да. Повластени тарифи има и истите се утврдени во Уредбата за повластени тарифи за електрична енергија (Сл. Весник на РМ бр. 176/11)

3. Дали постојат ограничувања за инвеститори кои ќе инвестираат во сончеви фотоволтаични системи за сопствена употреба или за продажба по пазарна цена на произведена електрична енергија?

Ограничувања за инвестирање во сончеви фотоволтаични системи, при што произведената електрична енергија ќе се користи исклучиво за сопствени потреби не постојат. Додека за продажба на електрична енергија на електроенергетскиот систем, по пазарна цена, произведена од сончеви фотоволтаични системи потребно е да бидат задоволени одредбите од повеќе закони (Законот за градење, Законот за животна средина, Законот за енергетика) и да се добие согласност од Комисијата за изградба на нови енергетски објекти.

II Барање за пристап до информации од јавен карактер бр. 08-08/37

1. Дали се издадени концесии за изградба на ветерни фарми за производство на електрична енергија по повластени тарифи на најмалку 60 MW инсталирана моќност, односно заедно со ветерната фарма на ЕЛЕМ, вкупно 100 MW?

Според Одлуката за изменување на Одлуката за вкупната инсталирана моќност на повластени производители (Сл. Весник на РМ бр. 26/12), утврдено е дека вкупната инсталирана моќност за ветерни паркови до 31.12.2025 година треба да изнесува 150 MW. Исто така, заради комплексноста на производството на електрична енергија од ветерна енергија и неопходната потреба од балансирање на електро-енергетскиот систем, утврдена е и динамика во

согласност со развојот на енергетските капацитети на земјата и тоа до 31.12.2016 година 65 MW, до 31.12.2020 година 100 MW и до 31.12.2025 година 150 MW.

Агенцијата за енергетика не располага со информации за доделени концесии за ветерни фарми, освен за ветерната фарма која ја гради АД ЕЛЕМ, а бидејќи законски сме надлежни само за издавање на одобренија за мерење на потенцијалот на ветерната енергија можеме да Ве информираме дека до денес имаме издадено само 6 одобренија. Опремата за 5 мерни станици е набавена преку ГЕФ проект за одржлива енергија финансиран од Светска Банка и истата е поставена во општините: Могила (Долно Српци), Берово (Владимирово), Старо Негоричане (Рамно), Сопиште (Света Петка) и Свети Николе (Орел), а 6-та мерна станица лоцирана во битолско е на приватен инвеститор, Терна.

Со почит,



Гчевски Лазар, дипл.ел.инг
Директор



Владимир Сарач
Службено лице

Скопје, 31.01.2013 година