

Покрај фактот што греењето со инвертер клима уреди е еден од најеколошките начини за греење, споредбено, ценовно, со сегашните цени на електрична енергија и цените на пазарот на дрва, греењето со инвертер клима уреди е и најекономично, а според последните категоризации во Европа, тоа припаѓа на т.н. обновливи извори.

Компаративната анализа на вкупните трошоци за греење на површина од 60 м², покажува дека при греење со инвертер клима уреди, едно домаќинство ќе го чини 11.734,00 ден, со дрва 18.586,00 ден (што е за 58% повеќе), со пелети 26.010,00 ден (за 122% повеќе), нафта за домаќинство 43.038,00 ден (за 267% повеќе) и Панел радијатори 35.831,00 ден (за 205% повеќе во однос на инвертер климите).

Почетно, мерката ќе се применува во одредени зони во рамки на општините Битола, Кичево, Тетово и Градот Скопје.

Овие градови, како најпогодени од загадениот воздух, се вклучени во оваа прва фаза од спроведувањето на оваа мерка. Истата потоа ќе продолжи да се применува и во другите градови во наредните фази.

Субвенционирањето ќе се однесува за оние домаќинства што користат енергетски неефикасни уреди за греење, со што влијаат на зголемување на концентрација на РМ 10 и РМ 2.5, односно оние домаќинства што користат тврди горива, дрво и јаглен и фосилни горива со висока емисија на јаглороден диоксид и штетни ПМ честички, како што е нафтата. Греењето што загадува и го загрозува здравјето на луѓето, го менуваме со еколошко и поефтино греење.

За реализацијата на оваа еколошка мерка, АД Електрани на Северна Македонија, компанија во оваа прва фаза од оваа мерка да донесе одлука за обезбедување на средства во висина од 618.000.000 денари, или 10 милиони евра, за имплементација на субвенционирањето на граѓаните со високоефикасни инвертер клима уреди.

Оваа мерка ќе опфати 10.000 домаќинства, и тоа во градот Скопје 5200 домаќинства, во општина Битола 2500 домаќинства, во општина Тетово 1500 домаќинства, и во општина Кичево 800 домаќинства.

Тоа значи дека секое домаќинство опфатено во оваа фаза ќе располага со 1000 евра во денарска против вредност, што е сосема доволно за набавка на ефикасен клима инвертер од добавувачите на овие уреди кои ќе бидат вклучени во оваа мерка.

За начинот и текот на постапката за замена на печките на тврди и фосилни горива, граѓаните ќе бидат детално запознаени преку кампања од јавен интерес која ќе ги запознае и ќе им помогне на наједноставен можен начин да бидат корисници на оваа мерка.

Овој еколошки проект, како и другите што ќе бидат преземени за целосно справување со загадениот воздух има за цел во наредните три години целосно да биде елиминирано користењето на печките на тврди и фосилни горива во фази во наредните 3 години.