

Уважаеми Кметове, Уважаеми Общински съветници, Уважаеми Общински експерти,

При желание от страна на общини, можем да изпратим линк, от който може да свалите комплект с тръжни документи във връзка с пилотния проект за инсталиране на пелетни печки от Столична община, осъществяван в район Нови Искър, както и отнасящи се до обществената поръчка бланки, заповеди и договори.

Пилотният проект имаше за цел да извърви пътя на структуриране на обществена поръчка, за да може да се осигури безпрепятствено пресъздаване на подобни програма в по-голям мащаб. Тъй като предстоят възможности за старт на финансиране на проекти по ОПОС, които се фокусират върху темата мерки за чистота на въздуха и битово отопление. От Екологично сдружение “За Земята” призоваваме общините да започнат да обмислят възможности за изпълнение на проекти, свързани със смяна на горивната база в домакинствата и финансиране на енергийно ефективно отопление в енергийно бедни домакинства, които получават енергийни помощи за отопление. Комплектът документи не е свършен и предстои още работа и подобряване. Редица документи могат да бъдат нагаждани според местните нужди и реалност. Но все пак смятаме, че наборът от документи представлява добра основа, на която и други общини освен Столична могат да се опитат да стъпят, за да изградят свои програми.

Към момента пилотният проект се фокусира върху инсталиране на пелетни печки. Изборът на тази технология не беше случаен. Това е технология, която има сертифицирани производители в България, т.е. има редица производители, които могат да участват с продукта си в обществените поръчки и да има сериозна добавена стойност за икономиката на страната. Технологията е автоматизирана – печките се запалват сами, процесът на горене е контролиран електронно, температурата в помещението се поддържа автоматично – печката се спира и пуска според зададената температура на комфорт. В този смисъл като осигурен комфорт и поддръжка, този вид камини и котли са близки като удобство до климатик или друго отопление с термостат. Пелети като гориво също се произвеждат в страната – т.е. има възможност горивото да бъде местен и възобновяем енергиен източник. Емисиите на фини прахови частици от този вид горене над десет пъти по-малък спрямо масово използваните твърди горива. Независимо, че горивото е по-скъпо за единица тегло спрямо най-евтините алтернативи - дърва за огрев или въглища, имаме до три пъти по-висока ефективност на горивния процес.

Така вътре в дома остава неколкостранно повече топлина в сравнение с печките на твърдо гориво, при които повечето енергия се губи през комина. Автоматичният режим не допуска да имам момент на излишно преотопляне и загуба на енергия по този начин. Пелетите се произвеждат целогодишно и така имаме гориво, което покрива периодите на пиково потребление на енергия за отопление през зимата, за разлика от решенията с електроенергия, при които дори най-ефективните решения водят до неизбежни пикове в потреблението в най-студените зимни месеци. А тези пикове се плащат под различна форма от потребителите на електроенергия през цялата година и това е системен проблем за енергетиката на страната. Не бива да забравяме и нуждата от търсене на решение във връзка с промените в климата – разумно използваната биомаса има много нисък климатичен отпечатък спрямо останалите горива.

Независимо, че по някои критерии пелетните печки не достигат първенство като идеалното решение: те нямат почти нулеви емисии на фини прахови частици от газта, нямат чак толкова прецизно управление като климатиците, изискват някакво усилие и пространство за пренасяне и складиране на гориво от потребителите. Пелетите и модерната биомаса, както често се квалифицира тази форма на отопление, са вечният втори по всички критерии, но погледната в перспектива от всички възможни ъгли, тя е най-доброто и сигурно решение за България като баланс и разумно решение спрямо цялата съвкупност от критерии.

Едва след модерната биомаса си позволяваме да наредим в йерархията на подпомагане най-високоэффективни климатици в градските райони и най-високоэффективни печки на дърва за селските райони, застрашени в спиране на електрозахранването през зимата поради риск от прекъсване на далекопроводи.

Повече относно позицията на “За Земята” и “Грийнпийс България”, която доведе до пилотния проект, можете да прочетете на следната връзка:

http://zazemiata.org/v1/Novini-CHetene.369.0.html?&tx_ttnews%5Btt_news%5D=373&cHash=0725a297503913e1d32cc5062d3b3d90 - „За Земята и Грийнпийс България изпратиха отворено писмо до министър-председателя на страната относно: Разработването и стартирането на Национална програма за подмяна на неефективните форми на отопление в бита“

Един от важните моменти, които добре защитихме и в пилотния проект беше удържане на инвестиционните разходи за едно домакинство в рамките на 2000 лева. Всички предложени решения и технологии влизат в тези граници и позволяват бързо изплащане. А средствата, които могат да се заделят от обществени фондове са достатъчно, за да може да се задвижи програма, която да предвижда смяна на горивната база в няколко десетки хиляди домакинства годишно в цялата страна. Разбира се, топката е главно в полето на общините и тяхната инициатива и далновидност. Приблизително такива са разходите и за смяна на горелка при изградена отоплителна инсталация с котел в домовете, което може да бъде подпомогнато по линия на безлихвени или нисколихвени

финансови инструменти.

Вярваме, че общини около основните общински мрежи ще проявят интерес да опитат да задвиждат свои програми. Това е стъпка към намиране на решение на един от най-отлаганите в сферата на политиките, но и най-масов проблем – достъпно и екологично отопление за всички граждани.

Към момента За Земята разполага с малко свободен капацитет, с който можем безвъзмездно да подпомогнем общини в дизайна на такива програми. Ако общината ви възнамерява да направи стъпка към подобна програма, свързана с предоставяне на енергийно ефективно отопление на домакинства, можете да се обърнете за допълнителна помощ към нас – ще се отзовем до изчерпване на свободния за годината капацитет. Можем да подпомогнем активни общинари в етапите на представяне на идеята за такава програма пред кмет и общински съвет, както и да помогнем относно архитектурата на самата програма и избора на мерки и критерии за подпомагане, комуникиране с обществеността.

Можете да се обръщате към нас за съдействие на електронен адрес:

info@zazemiata.org

На вниманието на Генади Кондарев