



Opublikowane na: Mława (mlawa.pl)

Autor: Magdalena Grzywacz

Cel: czystsze powietrze w Mławie

Publikowane od

03.10.2019 11:13:16



Od trzech lat Rada Miasta Mława na wiosek burmistrza Sławomira Kowalewskiego dofinansowuje wymianę pieców w głównych na gazowe. – Proekologiczne działania miasta nie ograniczają się jedynie do tego – podkreśla burmistrz Sławomir Kowalewski.

Od 2017 roku miasto dofinansowało wymianę 229 pieców węglowych na gazowe. Niezależnie od tych działań, podejmowane są starania mające na celu ograniczenie emisji pyłów do atmosfery, emitowanych przez budynki wielorodzinne: buduje się nowe ciepłociągi i wykonuje podłączenia do sieci PEC. Tam, gdzie odległość uniemożliwia podłączenie ciepła systemowego, piece kaflowe zastępują nowe systemy grzewcze.

Tylko w dwóch ostatnich latach mławskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego podłączyło do ciepła systemowego 13 lokali komunalnych i wymieniło piece węglowe na gazowe w 49 innych. Obecnie prowadzone są prace przy budowie ciepłociągu, którym ciepło i ciepła woda użytkowa popłyną do 27 kolejnych mieszkań.

– W budynku przy ul. Smolarnia 6 już rozprowadzona jest instalacja centralnego ogrzewania, a w lokalach wiszą kaloryfery. Czekamy tylko na moment, kiedy popłyną ciepła woda, by odłączyć definitywnie piece i termy – wyjął prezes TBS Andrzej Wiśkowski.

To ma nastąpić już w połowie października, ponieważ Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej finalizuje budowę kolejnego odcinka osiedlowej sieci ciepłowniczej. Docelowo zasili ona budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Smolarnia 6 oraz nowo budowany blok przy ul. Smolarnia 10A.

– Sieć ciepłownicza wykonywana jest w nowoczesnej technologii rur preizolowanych, wyposażonych w systemy elektronicznego monitoringu ewentualnych awarii. Długość głównej nitki sieci ciepłowniczej wynosi dokładnie 103 metry, wraz z nią budowane są dwa ponaddziesięciometrowe przyłącza do budynków wielorodzinnych – mówi o nowej inwestycji Krzysztof Jaros, Prezes PEC-u.

Jeszcze w tym roku z nowej sieci zasilonych zostanie 27 lokali, co wiąże się z likwidacją 27 pieców węglowych zanieczyszczających powietrze w Mławie. – To dla nas ważne przedsięwzięcie ze względu na fakt, że budynek komunalny zlokalizowany jest w centrum Mławy, a tu, w okresie grzewczym można zaobserwować zjawisko smogu – wyjął burmistrz Sławomir Kowalewski.

Tym, którzy w rozpoczynającym się sezonie grzewczym będą palić jeszcze w piecach węglowych, przypominamy o konieczności dostosowania stosowanego opału oraz urządzeń grzewczych do przepisów uchwały antysmogowej Sejmiku Województwa Mazowieckiego z 2017 roku. Informacje na ten temat są dostępne na stronie: <https://www.mazovia.pl/dla-mediow/informacje-prasowe/art,3954,mazowsze-ma-uchwale-antysmogowa.html>

Magdalena Grzywacz/KSM

Adres źródłowy: <https://mlawa.pl/artykul/cel-czystsze-powietrze-w-mlawie>