

PSG PRZEKAZAŁO PRZEMYSŁOWI URZĄDZENIE DO POMIARU JAKOŚCI POWIETRZA

W miniony poniedziałek miasto Przemyśl otrzymało od Polskiej Spółki Gazownictwa oraz Fundacji PGNiG im. Ignacego Łukasiewicza nowoczesne urządzenie do kontroli jakości powietrza. W ceremonii przekazania udział wzięli m.in. wiceprezydent Grzegorz Hajder oraz Adam Pęziół, dyrektor Oddziału Zakładu Gazowniczego w Jaśle.

„Dziękuję Polskiej Spółce Gazownictwa za wsparcie w działaniach na rzecz poprawy stanu naszego środowiska” - rozpoczął Grzegorz Hajder. W jego opinii przekazane urządzenie pomoże, poprzez zbierane informacje, skuteczniej dbać o zdrowie i życie mieszkańców.

„Przemyśl nie należy wprawdzie do 20 najbardziej zanieczyszczonych miast w Polsce, ale każdej zimy widzimy co się dzieje. Położenie miasta powoduje, że wystarczy parę miejsc, w których odpalone zostaną piece zasilane węglem, żeby miasto spowiła gęsta mgła psująca nam zdrowie” - mówił wiceprezydent. Dodał również, że nierzadko spalany surowiec jest bardzo słabej jakości.

Zdaniem przedstawiciela władz miasta przekazane urządzenie będzie pełnić nie tylko rolę informacyjną: „Będzie również motywować nas do podejmowania aktywności” - mówił.

„Uczestniczymy w bardzo dobrym wyścigu. Z jednej strony spółki gazownicze zachęcają nas do przechodzenia na bardziej efektywny sposób ogrzewania, czyli gaz. Z drugiej strony włącza się MPEC, który rozbudowuje sieć i zachęca do podłączenia się. Ten „wyścig” jest fajny dla mieszkańców, bo służy ich zdrowiu” - kontynuował Hajdar.

Podczas uroczystości odczytany został także krótki list od Marszałka Sejmu, który zwrócił uwagę na fakt, że nasza egzystencja nierozzerwalnie związana jest z kondycją środowiska naturalnego. „Musimy je traktować jako wspólne dobro” - apelował Marek Kuchciński.

Adam Pęziół dyrektor oddziału gazowniczego w Jaśle zauważył z kolei, że Przemyśl jest prawdopodobnie jedynym miastem, którego zapotrzebowanie na gaz zabezpieczane jest dzięki znajdującemu się pod nim złożu. Podkreślił również, że „PSG aktywnie wspiera programy na rzecz ochrony powietrza i ograniczania niskich emisji”. Dzieje się tak m.in. poprzez sponsoring Dni Spirometrii, skracanie czasu przyłączania do sieci gazowniczej, gazyfikację „białych plam” na mapie Polski, zacieśnianie współpracy z samorządami, czy przekazywanie urządzeń do pomiaru jakości powietrza.

Dyrektor zwrócił uwagę, że w Polsce działa ok. 2,9 mln przestarzałych kotłów węglowych o znacznie niższej efektywności, niż np. kotły gazowe.

Ważnym tematem podczas spotkania w Przemyślu była kwestia gazyfikacji. Adam Pęziół przypomniał,

że PSG podpisała już 515 listów intencyjnych w tej materii. Nadmienił także, że PSG inwestuje coraz więcej w stacje regazyfikacyjne, dzięki którym nie trzeba budować bardzo wielu kilometrów kosztownych gazociągów.

„To nie jest kwestia wyłącznie związana z komfortem, czy jakością życia, ale również z żywotnymi interesami gospodarczymi” - mówił. „Chodzi o to, aby te gałęzie przemysłu, które wymagają paliwa gazowego, mogły się rozwijać” - dodał dyrektor.

Artur Michniewicz, rzecznik PSG, zauważył z kolei, że urządzenie przekazywane Przemysłowi, to całkowicie polska konstrukcja: „Myśl innowacyjna z Politechniki Warszawskiej”. Zbierane dane będą nie tylko wyświetlane na tablicy, stanowiącej część zestawu, ale również dostępne online na stronach urzędu miasta oraz PSG.

Polska Spółka Gazownictwa w ramach kampanii "Przyłącz się, liczy się każdy oddech!" współpracuje z Politechniką Warszawską, samorządami organizacjami społecznymi np. Federacją Stowarzyszeń Chorych na Astmę, Alergię i POCHP.

Cele kampanii to przede wszystkim zwiększenie społecznej świadomości w zakresie zagrożeń związanych z zanieczyszczeniami powietrza, czy paleniem śmieciami. „Jako największy dystrybutor gazu w Europie chcemy zachęcić do korzystania z tego paliwa - najbardziej ekologicznego i najbardziej efektywnego”.