

Stanowisko UGI w przedmiocie wniosków i oczekiwań przedstawionych przez Mieszkańców podczas Izabelińskiej debaty w sprawie smogu w dniu 9 stycznia 2018r.

1. Kontrola palenisk pod kątem nielegalnego spalania odpadów – powołanie straży gminnej w Izabelinie w kooperacji z gminą Stare Babice lub też kilkoma innymi mniejszymi gminami (względy finansowe); uzyskanie przez Urząd Gminy wsparcia w tym zakresie ze strony policji; zatrudnienie na etat strażnika gminnego osoby nie zamieszkującej na terenie żadnej z gmin partycypujących w projekcie.

Od 2016 roku trwają rozmowy w sprawie porozumienia o współpracy ze strażą gminną Starych Babic, która znajduje się w reorganizacji. Jeżeli zawarcie porozumienia nie nastąpi do końca 1 kwartału 2018 UGI nawiąże współpracę ze strażą miejską Warszawy lub Łomianek, z władzami których to gmin zostały przeprowadzone w IV kwartale 2017r. wstępne rozmowy. UGI uzyskał w 2017r. zobowiązanie Komendy Powiatowej Policji do współdziałania ze służbami gminnymi w zakresie kontroli palenisk w przypadku podejrzenia popełnienia wykroczenia polegającego na spalaniu odpadów i mandatowania. Kontrole są realizowane przez Rewir dzielnicowych w Izabelinie we współpracy z UGI. Wójt i Rada gminy do 31 grudnia 2017r. nie znajdowały uzasadnienia dla tworzenia własnej jednostki straży gminnej.

2. Powołanie zespołu ds. walki z zanieczyszczeniem powietrza – złożony z pracowników Urzędu Gminy Izabelin, mieszkańców gminy, organizacji pozarządowych, ekspertów zewnętrznych.

Ze względu na istotność problemu jakim mogą być nadmierne zanieczyszczenia powietrza z punktu widzenia zdrowia mieszkańców Wójt powierzył realizację zadań mających na celu przeciwdziałanie nadmiernym zanieczyszczeniom powietrza Kierownik Wydziału Środowiska UGI, którą będą wspierać osoby merytorycznie odpowiedzialne za zagadnienia dotyczące ochrony środowiska i jakości powietrza. Z ramienia rady zagadnieniem zajmuje się Komisja Bezpieczeństwa, Porządku Publicznego i Ochrony Środowiska. W ramach przeciwdziałania zanieczyszczeniom powietrza w naszej gminie będą rozpatrywane wszelkie zgłoszenia i uwagi mieszkańców oraz organizacji pozarządowych mające na celu poprawę jakości powietrza, które powinny być adresowane do Wydziału Środowiska UGI, odpowiedzialnego za realizację zadania. Nic nie stoi na przeszkodzie uczestnictwu osób zainteresowanych zagadnieniem poprawy jakości powietrza w posiedzeniach Komisji Bezpieczeństwa, Porządku Publicznego i Ochrony Środowiska, która zajmuje się tym zagadnieniem. Zapraszamy także wszystkich zainteresowanych do wzięcia udziału w zbliżających się konsultacjach społecznych Programu Gospodarki Niskoemisyjnej, w tym listy i harmonogramu działań mających na celu redukcję zanieczyszczeń powietrza w naszej gminie.

3. Harmonogram działań dot. walki z zanieczyszczeniem powietrza na rok 2018 oraz lata kolejne.

UGI i rada gminy w ramach prac nad aktualizacją Programu Gospodarki Niskoemisyjnej przeprowadzą konsultacje społeczne programu w wyniku których zostanie przyjęta zaktualizowana lista i harmonogram działań mających na celu poprawę jakości w gminie. UGI informuje, iż za opracowanie i aktualizację programów poprawy jakości powietrza odpowiada samorząd wojewódzki.

4. Inwentaryzacja rodzajów palenisk stosowanych przez mieszkańców gminy (w tym kominków) przeprowadzona na terenie całej gminy.

Zgodnie z Programem Gospodarki Niskoemisyjnej w 2018 roku planowane jest przeprowadzenie inwentaryzacji rodzajów palenisk (w tym kominków) w naszej gminie.

5. Przeniesienie czujnika mierzącego poziom zanieczyszczenia powietrza zamontowanego na dachu Urzędu Gminy na niższą zalecaną przez ekspertów wysokość (preferowana- 1,5- 2 m nad poziomem gruntu).

W wyniku analizy wskazań i zaleceń dotyczących lokalizacji czujników zanieczyszczeń powietrza umieszczonego na dachu CKI nie stwierdzono potrzeby zmiany jego lokalizacji. Umieszczenie czujnika na poziomie 13 metrów nie przynosi istotnych różnic odczytu względem usytuowania na rekomendowanym poziomie poniżej 8 metrów ze względu na konieczność spełnienia szeregu innych wymogów, które wywierałyby zdecydowanie większy wpływ na zniekształcenia pomiarów. Podczas porównywania wyników odczytów z homologowanym czujnikiem umiejscowiony na dachu CKI czujnik gminny wykazał się najbardziej zbliżonym odczytem danych w naszej gminie, co oznacza, że nieco wyższa wysokość usytuowania czujnika względem rekomendowanych 8 metrów kompensuje istotną wadę mierników laserowych polegającą na nadliczaniu cząstek PM10 i PM2,5 w warunkach wzrostu wilgotności.

6. Dokonanie zmian w poziomie prezentacji danych dotyczących poziomu zanieczyszczenia powietrza pochodzących z czujnika zamontowanego na dachu Urzędu Gminy- rozpoczęcie prezentacji poziomu wskaźnika PM 10 również w ujęciu średniodobowym, a PM 2,5 w ujęciu średniorocznym celem umożliwienia porównywania danych z normami WHO.

Dostawca czujnika gminnego – firma Eco Clima - poinformował, iż pracuje nad taką modyfikacją aplikacji prezentującej wyniki pomiarów, aby móc zapewnić przedstawienie danych średniodobowych najpóźniej na kolejny sezon grzewczy.

7. Dokonanie zmian w prezentacji danych pochodzących z czujnika zamontowanego na dachu Urzędu Gminy poprzez ponowne właściwe skorelowanie odpowiednich symboli kolorystycznych w legendzie na mapkach prezentowanych przez Urząd Gminy na swojej stronie internetowej z danymi poziomami PM 10 i PM 2,5 celem uniknięcia sytuacji, w której użytkownik mapy nie posiadający głębszej wiedzy o normach dotyczących zanieczyszczenia powietrza dokonuje błędnej oceny sytuacji.

Dane z czujnika zanieczyszczeń są prezentowane zgodnie z przyjętymi w Polsce normami przewidzianymi dla poszczególnych średniodobowych poziomów zanieczyszczeń. Na potrzeby prezentacji informacji w internecie opracowano Skalę Jakości Powietrza, odnoszącą się do poszczególnych normowanych w Polsce parametrów, dla których prowadzone są pomiary automatyczne oraz dla Indeksu jakości powietrza. Przy opracowywaniu skali uwzględniono określone Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U z 2012 r., poz. 1031), które dostępne są na stronie Poziomy dopuszczalne. Informacja ta jest zawarta w aplikacji prezentującej odczyty czujnika gminnego na stronie internetowej gminy poprzez odesłanie do strony GIOŚ.

8. Włączenie czujnika (pyłomierza) z dachu Urzędu Gminy do sieci innych czujników firmy Ecoclima w celach porównawczych.

Firma Eco Clima planuje uruchomienie publikowania wyników sieci swoich czujników w internecie w II kwartale b.r.

9. Uwzględnienie w programie wsparcia najbardziej potrzebujących poprzez kategoryzację ich poziomu zamożności (program dopłaty do wymiany pieców, dopłaty do kosztów paliwa gazowego (przykład miasta Skawina).

UGI i GOPS przeanalizują możliwość dodatkowego wsparcia dla najbardziej potrzebujących rodzin. Kluczowym elementem przyszłego programu wsparcia będzie rządowy program modernizacji pieców i kotłów CO, który ma wg wstępnego zamysłu zapewnić także osłonę przed rosnącymi kosztami paliw. Ze względu na przyjęty już na 2018 r. budżet nie jest możliwe wprowadzenie dodatkowego programu wsparcia w bieżącym roku. Rodziny o niskich dochodach (średnia poniżej 514 zł brutto miesięcznie na członka rodziny wieloosobowej lub 634 zł brutto miesięcznie dla osoby samotnie prowadzącej gospodarstwo domowe) mogą zwrócić się do GOPS z wnioskiem o zasiłek celowy na opał. Zakres wsparcia na kolejne lata zostanie wypracowany w ramach prac nad budżetem i WPF gminy (w tym GOPS).

10. Zatrudnienie przez gminę ekspertów od zanieczyszczeń powietrza – tzw. ekodoradców dzięki dedykowanym funduszom z Unii Europejskiej.

W związku z realizacją gminnego programu wsparcia wymiany pieców i kotłów starszych generacji UGI planuje zaangażowanie specjalisty (konsultanta) wspierającego realizację tego programu w II połowie bieżącego roku. Osoba ta będzie służyła swoją pomocą i wiedzą mieszkańcom wymieniającym kotły CO.

11. Opublikowanie procedury zgłaszania przez mieszkańców nielegalnego spalania odpadów w gminie (numer telefonu czynny 24 h przez 7 dni w tygodniu do osoby/ komórki w urzędzie gminy odpowiedzialnej za kontrolę zgłoszeń i interwencję w tym względzie; prowadzenie ewidencji zgłoszeń dotyczących nielegalnego spalania odpadów).

Każdy mieszkaniec Gminy Izabelin od wielu lat może zgłaszać problemy podejrzenia popełnienia wykroczenia polegającego na spalaniu odpadów na 3 sposoby:

a) na Policję pod nr 112

b) na Gminny 24 h Telefon Interwencyjny o numerze 514 622 106 (operator lub automat)

c) do Wydziału Środowiska UGI na nr. (22) 722 89 31

podając swoje dane kontaktowe i dokładny adres posesji generującej problem celem wszczęcia postępowania o wykroczenia. Wszystkie zgłoszone na w/w numery sprawy o wykroczenia są przekazane do procedowania Policji. Stosowna informacja jest zawarta także na stronie internetowej UGI w informacji dotyczącej „Izabelińskiej akcji na rzecz czystego powietrza”.

12. Ustawienie dodatkowych czujników mierzących poziom zanieczyszczenia na terenie gminy.

W wyniku analizy sytuacji za możliwe do realizacji zostało uznane umieszczenie dodatkowych mobilnych czujników zanieczyszczeń powietrza w miejscowości Truskaw i Mościska. Mając na uwadze, że czujniki dostępne na rynku nie są homologowane nie jest zasadnym inwestowanie znacznych środków finansowych w niskobudżetowe czujniki zanieczyszczeń charakteryzujące się niezbyt precyzyjnymi odczytami danych. Gmina Izabelin w ramach projektu ZIT WOF Warszawski

Indeks Powietrza nabędzie do 2021 roku homologowany czujnik zanieczyszczeń powietrza, który zapewni w pełni wiarygodne dane mogące być podstawą dla gminnych decyzji inwestycyjnych i programów specjalnych.

13. Opracowanie programu wsparcia dla rodzin słabszych ekonomicznie ze strony GOPS (dodatkowe dotacje do wymiany kotłów CO oraz dopłaty do paliw, termomodernizacji etc.).

UGI i GOPS przeanalizują możliwość dodatkowego wsparcia dla najbardziej potrzebujących rodzin. Kluczowym elementem przyszłego programu wsparcia będzie rządowy program modernizacji pieców i kotłów CO, który ma wg wstępnego zamysłu zapewnić także osłonę przed rosnącymi kosztami paliw. Ze względu na przyjęty już na 2018 r. budżet nie jest możliwe wprowadzenie dodatkowego programu wsparcia w bieżącym roku. Osoby o niskich dochodach (średnia poniżej 514 zł brutto miesięcznie na członka rodziny wieloosobowej lub 634 zł brutto miesięcznie dla osoby samotnie prowadzącej gospodarstwo domowe) mogą zwrócić się do GOPS z wnioskiem o zasilek celowy na opał. Zakres wsparcia na kolejne lata zostanie wypracowany w ramach prac nad budżetem i WPF gminy.

14. Wyjaśnienie z KPN charakterystyki sprzedawanego przezeń drewna opałowego.

UGI wystąpił do KPN o informację w sprawie charakterystyki sprzedawanego przezeń drewna opałowego. KPN poinformował, iż drewno opałowe sprzedawane przezeń jest przygotowane zgodnie z Polskimi Normami PN-91/D-95018 – Surowiec drzewny. Drewno średniowymiarowe. Norma ta nie określa – wskazuje poziomu wilgotności drewna opałowego.

*Ryszard Haczek
Zastępca Wójta Gminy Izabelin*