

## „RAPORT O STANIE ŚRODOWISKA ŁĘDZINY 2005” - NOWE NARZĘDZIE W EDUKACJI EKOLOGICZNEJ MIESZKAŃCÓW ŁĘDZIN

W przyjętym Uchwałą Rady Miasta Łędziny Nr XXV/141/04 z 29.06.2004 r. Programie Ochrony Środowiska Gminy Łędziny” i Polityce Środowiskowej za jedno z najważniejszych działań Gminy uznano realizację zadań z zakresu edukacji ekologicznej. Konieczność edukacji ekologicznej wynika z faktu, że właściwa i skuteczna ochrona środowiska przyrodniczego uzależniona jest od poziomu wiedzy społeczeństwa oraz od preferowanych stylów życia. Kształtowanie świadomości ekologicznej a tym samym i kultury ekologicznej pozwala bowiem wyeliminować wiele niekorzystnych konsekwencji działalności człowieka. Celem społecznej edukacji ekologicznej jest wyrobienie w każdym z nas nawyku ochrony środowiska. To bardzo trudne działania, zwłaszcza w naszym kraju, gdzie w przeszłości symbolem rozwoju cywilizacyjnego były hałdy, zanieczyszczone rzeki i buchające dymem wysokie kominy fabryczne. Nikt wówczas nie zdawał sobie sprawy, że zanieczyszczenia powietrza, wody, gleby niszczą otaczające środowisko, szkodzą zdrowiu i powodują wiele chorób zarówno u ludzi, jak też u zwierząt.

W naszym województwie systematycznie przygotowywane są Raporty o stanie środowiska w których jednak nie omawia się szczegółowo stanu środowiska w poszczególnych, zwłaszcza małych, miejscowościach. W przeszłości przeprowadzenie oceny stanu środowiska np. w gminach było prawie niemożliwe z uwagi na brak i niedoskonałość bazy informacji o środowisku. Wprowadzenie w Gminie Łędziny w 2004 roku Informatycznego Systemu Zarządzania Środowiskowego SOZAT-REMAS-GMINA umożliwia przygotowanie informacji, sprawozdań i raportów dotyczących praktycznie każdego ze składowych elementów środowiska. Lokalne raportowanie o środowisku jest obecnie niezbędnym narzędziem w działaniach na rzecz zrównoważonego rozwoju Gminy.

Przygotowany z inspiracji władz samorządowych Gminy Łędziny „Raport o stanie środowiska” jest pierwszym tego rodzaju opracowaniem kierowanym bezpośrednio do szerokiego kręgu odbiorców - mieszkańców Gminy Łędziny. Pragniemy zaznaczyć, że nie istnieje modelowa, ustandaryzowana metoda opracowania gminnych raportów o stanie środowiska. Ustawodawca nie zobowiązał gmin do ich opracowania, zatem nie zobowiązał również innych podmiotów do przekazywania niezbędnych informacji. W efekcie proces pozyskiwania wielu danych do Raportu był dobrowolny, co utrudniło przygotowanie pełnej i wyczerpującej informacji o środowisku w Gminie. Raport należy zatem traktować jako przedsięwzięcie pilotażowe, które będzie wymagało istotnych udoskonalień w przyszłości.

Kampania informacyjno-edukacyjna kierowana jest do wszystkich mieszkańców Gminy Łędziny oraz w szczególności do:

- pracowników administracji samorządowej,
- radnych,

- przedsiębiorców,
- rolników,
- spółdzielni i wspólnot mieszkaniowych
- dyrektorów i nauczycieli szkół podstawowych, gimnazjalnych i średnich
- dyrektorów i wychowawców przedszkoli
- członków stowarzyszeń i organizacji pozarządowych

Szczególną wagę w podnoszeniu świadomości ekologicznej przywiązuje się do edukacji młodzieży, między innymi ze względu na fakt, że poszanowania środowiska starsi uczą się od młodszych. Stąd na całym świecie tę formę edukacji uznaje się za najważniejszą.

W Raporcie została przedstawiona aktualna informacja o podstawowych problemach z zakresu ochrony środowiska w podziale na 6 bloków tematycznych:

- Ochrona powietrza atmosferycznego
- Gospodarka wodno-ściekowa
- Gospodarka odpadami
- Ochrona powierzchni ziemi
- Ochrona przed hałasem
- Promieniowanie niejonizujące

### Ochrona powietrza atmosferycznego

Ochrona powietrza, należy do najistotniejszych zadań stawianych przed instytucjami ekologicznymi, jednostkami samorządów terytorialnych oraz przemysłem w naszym regionie. Koncentracja działań w tym obszarze podyktowana jest wysokim oddziaływaniem atmosfery na pozostałe wymagające ochrony obszary tj. glebę oraz wodę.

Prowadzony od wielu lat śląski monitoring atmosfery pozwolił na precyzyjną identyfikację zagrożeń, co pozwala coraz skuteczniej im przeciwdziałać. Ostatni okres to szczególnie intensywne działania w zakresie modernizacji przemysłu - ograniczenie, tzw. wysokiej emisji. W dalszym ciągu obserwuje się zbyt niską intensyfikację działań związanych z eliminacją zjawiska tzw. niskiej emisji. Wysoki stopień degradacji środowiska naturalnego w tym obszarze powodowany jest stosowaniem na szeroką skalę nieekologicznych i nieefektywnych źródeł grzewczych. Gmina dopingowana obowiązującymi aktami prawnymi obligującymi jednostki samorządu terytorialnego do zmiany tego stanu rzeczy, oraz wstąpieniem do UE, pragnie wprowadzić nową jakość działań związanych z troską o powietrze atmosferyczne. Działania te zostały zawarte w Programie Likwidacji Niskiej Emisji dla Gminy Łędziny. Celem Programu jest systemowe ograniczenie emisji substancji szkodliwych do atmosfery, poprzez kompleksową likwidację istniejących, nieefektywnych źródeł ciepła, wprowadzając w ich miejsce ekologiczne energooszczędne urządzenia grzewcze i odnawialne źródła energii (pompy ciepła, układy solarne, biomasa i inne)

Proponowane rozwiązania obejmują działania w dwóch obszarach: obiektów użyteczności publicznej oraz budynków mieszkalnych. Program Likwidacji Niskiej Emisji stanowi, w zakresie ochrony powietrza wykonawcze rozwinięcie Programu Ochrony Środowiska oraz Operacyjnego Planu Poprawy Jakości Powietrza.

### Gospodarka wodno-ściekowa

Najważniejszą inwestycją z zakresu gospodarki wodno-ściekowej zrealizowaną w ostatnim czasie była budowa mechaniczno-biologiczno oczyszczalni ścieków w Holdunowie, którą oddano do użytkowania 20 października 2003 r. Oczyszczalnia ta poprzez zastosowanie odpowiednich rozwiązań technologicznych gwarantuje uzyskanie wymaganych prawem efektów oczyszczania ścieków. Niestety na terenie Łędzin występuje duża nierównomierność jeśli chodzi o wyposażenie w sieci kanalizacyjne. Skutkiem tego jest fakt, że jedynie 50 % gospodarstw domowych jest podłączonych do kanalizacji. W pozostałych gospodarstwach ścieki gromadzone są w zbiornikach bezodpływowych i okresowo opróżniane. Dotychczas Gmina nie miała możliwości kontroli, czy zgromadzone ścieki są wywożone wozami asenizacyjnymi, czy też w sposób niekontrolowany trafiają do okolicznych rowów i na pola. Nowelizacja prawa narzuciła na wszystkich mieszkańców obowiązek podłączenia się do kanalizacji, a w przypadku gdy nie ma takiej możliwości wybudowanie zbiornika bezodpływowego. Ponadto Gmina ma obowiązek prowadzenia ewidencji umów zawartych na wywóz odpadów w tym również umów na zrzut ścieków do kanalizacji oraz wywóz nieczystości ciekłych. Dzięki temu Gmina pozyskała niezwykle cenny instrument kontroli i egzekwowania od mieszkańców i firm świadczących usługi wodno-kanalizacyjne przestrzegania przepisów ochrony środowiska.

Łędziny ubiegają się o środki rzędu 80 mln złotych z Funduszu Spójności na uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w mieście. Pozyskanie tych funduszy pozwoli na zrealizowanie wielu planowanych inwestycji i dostosowanie gospodarki wodno-ściekowej Łędzin do standardów unijnych. Można oczekiwać, że przyspieszenie i zintensyfikowanie procesu inwestycyjnego w wyniku pozyskania środków zewnętrznych oraz wprowadzenie skutecznego systemu kontroli spowodują znaczną poprawę sytuacji środowiskowej w Łędzinach w ciągu najbliższych lat.

### Gospodarka odpadami

Aktualny stan gospodarki odpadami na terenie Gminy Łędziny budzi szereg zastrzeżeń. Wynikają one przede wszystkim z faktu, że nadal część strumienia odpadów zarówno komunalnych jak i przemysłowych jest poza kontrolą. W styczniu 2005 roku Rada Miasta uchwaliła „Plan Gospodarki Odpadami dla gminy Łędziny”. W dokumencie tym określono najważniejsze zadania Gminy mające na celu poprawę gospodarki odpadami. Dla uszczegółowienia realizacji zadań przygotowany zostanie „Plan rzeczowo-finansowy wdrożenia Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Łędziny”. Realizacja ustaleń zawartych w Planie, przy jednoczesnym objęciu odbiorem wszystkich wytwórców odpadów, doprowadzi do wyeliminowania przyczyn powstawania nielegalnych składowisk. Dotyczy to także problemu zagospodarowania osadów ściekowych, które objęte pełną kontrolą nie będą stanowiły źródła negatywnego oddziaływania i zagrożenia sanitarnego środowiska na terenie Gminy.

W 2006 roku Gmina Łędziny zamierza rozszerzyć akcję selektywnego zbierania odpadów. Planowane jest również przeprowadzenie inwentaryzacji azbestu na terenie Gmin oraz opracowanie Programu usuwania azbestu. Oprócz wymienionych zadań, przewiduje się budowę punktu odbioru odpadów niebezpiecznych. Proponowana lokalizacja gminnego punktu zbierania odpadów niebezpiecznych (GPZON) to teren bazy Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej „Partner” Sp. z o.o. mieszczącej się w Łędzinach przy ulicy Fredry. Zbiórka odpadów niebezpiecznych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych pozwoli na zmniejszenie negatywnego wpływu takich odpadów na środowisko poprzez wyeliminowanie pozbywania się ich w sposób niekontrolowany.

### Ochrona powierzchni ziemi

Degradacja gleb na terenie Gminy wiąże się przede wszystkim z takimi procesami jak zakwaszenie gleb i występowanie zwiększonej zawartości metali ciężkich, których głównym źródłem jest górnictwo oraz odpady bytowe i technologiczne. Ponadto istotny wpływ na stan gleb ma zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego pyłami i gazami.

Obecność zasobów naturalnych pod postacią zalegających na terenie Gminy pokładów węgla kamiennego niesie wiele korzyści, ale nakłada obowiązek dokonania wszelkich starań, aby ich eksploatacja odbywała się zgodnie z obowiązującymi przepisami, co zabezpiecza ich ochronę, ogranicza negatywny wpływ na środowisko podczas ich wydobycia i gwarantuje naprawę powstałych zniszczeń. Istnieje realna potrzeba stałego monitorowania tych obiektów pod kątem ochrony powierzchni ziemi i gleb.

W Gminie widoczna jest również potrzeba propagowania i edukowania w zakresie stosowania kodeksu dobrej praktyki rolniczej oraz prowadzenia gospodarstw rolnych w oparciu o ekologiczne zasady gospodarowania. Niezwykle cenna może być tu współpraca z takimi instytucjami jak Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa oraz Ośrodkiem Doradztwa Rolniczego.

### Ochrona przed hałasem

Racjonalnie prowadzona polityka rozwoju przestrzennego Gminy z jej podstawowymi funkcjami winna być prowadzona i ukierunkowana na powstrzymanie degradacji oraz przywracanie walorów środowiska naturalnego, w tym na poprawę i kształtowanie klimatu akustycznego. Strategicznym celem na najbliższe lata w zakresie ochrony środowiska przed hałasem komunikacyjnym, jest zmniejszenie skali narażenia mieszkańców na nadmierny, ponadnormatywny poziom hałasu.

Hałas drogowy powinien być uwzględniony przez organy administracji w przypadkach udzielania pozwoleń na budowę budynków mieszkalnych w bezpośredniej odległości od istniejących i planowanych dróg. Budynki z pomieszczeniami przeznaczonymi na pobyt ludzi powinny być wznoszone poza zasięgiem uciążliwości określonych w przepisach ochrony środowiska, a w przypadku, gdy ich lokalizacja znajdzie się w zasięgu ich oddziaływania muszą zostać zastosowane środki techniczne zmniejszające uciążliwości do poziomu określonego w przepisach.

Strategicznym celem na najbliższe lata w zakresie ochrony środowiska przed hałasem kolejowym, jest zmniejszenie skali narażenia mieszkańców na nadmierny, ponadnormatywny poziom hałasu poprzez: poprawę stanu technicznego taboru kolejowego, tworzenie obszarów ograniczonego użytkowania, oraz techniczne rozwiązania minimalizujące rozprzestrzenianie się hałasu (ekrany akustyczne, pasy zieleni ochronnej).

### Promieniowanie niejonizujące

Zagrożenie promieniowaniem niejonizującym może być stosunkowo łatwo wyeliminowane lub ograniczone pod warunkiem zapewnienia odpowiedniej separacji przestrzennej człowieka od pól przekraczających określone wartości graniczne. Specyfika oddziałującego czynnika (niewidzialnego i niewyczuwalnego przez organizm ludzki) powoduje częste jego lekceważenie, ale równie często jego przecenianie. Ochrona środowiska przed szkodliwym działaniem pól elektromagnetycznych na terenie Gminy Łędziny winna się skoncentrować na: przeprowadzeniu pomiarów pól elektromagnetycznych w miejscach przebiegu napowietrznych linii elektroenergetycznych o napięciu znamionowym 110 kV przez tereny przewidziane pod zabudowę mieszkaniową oraz w bezpośrednim otoczeniu stacji elektroenergetycznych, oraz zwracaniu szczególnej uwagi przy lokalizowaniu



obiektów mieszkalnych w bliskim sąsiedztwie napowietrznych linii elektroenergetycznych lub stacji elektroenergetycznych o napięciu znamionowym 110 kV.

W Raporcie zawarty jest opis i diagnoza istniejącego stanu środowiska Gminy Łęczyny z analizami porównawczymi z lat ubiegłych. Opracowanie to jest zatem kompendium informacji o zanieczyszczeniu powietrza, gospodarce odpadami, ilości odprowadzanych ścieków, jakości wód powierzchniowych, czy też problemów związanych z hałasem. Raport ten można traktować jak swoistą „inventaryzację” stanu środowiska na koniec 2005 roku. Wszystkie zebrane dane środowiskowe starano się przedstawiać w formie umożliwiającej ich łatwą interpretację i porównanie z latami poprzednimi. Taki bowiem układ pozwala na ocenę tendencji zmian zachodzących w środowisku lokalnym. Należy podkreślić, że aktualnie przygotowywany jest „Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Łęczyny za okres 2004-2006”, celem przedstawienia go na Sesji Rady Miasta Łęczyny. Jego sporządzenie wynika bowiem z ustawowego obowiązku, zgodnie z art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62 poz. 627 wraz z późn. zm.)

„Raport o stanie środowiska” jest dokumentem dopełniającym działania Gminy związane z ochroną środowiska oraz wdrożonym systemem zarządzania środowiskowego SOZAT-REMAS-GMI-NA. System ten stał się narzędziem ułatwiającym śledzenie postępu w działaniach na rzecz poprawy środowiska i przeprowadzanie takiej kontroli dla porównania uzyskanych efektów z założeniami. W nowoczesnym pojmowaniu „zarządzania środowiskiem” wiedza o stanie środowiska jest podstawą do opracowania właściwej strategii zrównoważonego rozwoju. Dzisiaj wielu decydentów różnych szczebli, począwszy od gmin, ma świadomość, że bez wiarygodnych informacji o stanie środowiska nie można opracowywać planów rozwoju gospodarczego.

Rozwój gospodarczy Gminy musi iść w parze z działaniami na rzecz ochrony środowiska. Aktualnie, generalna poprawa stanu środowiska, rosnące problemy społeczne takie jak bezrobocie czy coraz większy margines biedy powodują spadek zainteresowania społeczeństwa stanem środowiska. Zmniejsza się liczba osób wskazujących na zatrucie środowiska, jako zjawisko groźne dla Polaków i Polski. Maleje w środowiskach lokalnych zaufanie do pozarządowych organizacji ekologicznych. Rośnie natomiast liczba osób, które uważają, że po przystąpieniu Polski do Unii Europejskiej nastąpi poprawa stanu środowiska. W tym ostatnim stwierdzeniu powinniśmy upatrywać swoją przyszłość. Ekologia i ochrona środowiska należą bowiem do podstawowych celów polityki horyzontalnej Unii Europejskiej. W ramach jej założeń podejmowane są działania mają na celu ograniczenie ilości produkowanych i przedostających się zanieczyszczeń do powietrza, wód, gleb, zwiększenie wykorzystania energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych, a także poprawę zarządzania środowiskiem i promowanie zrównoważonego rozwoju regionów. Wstąpienie Polski do Unii zobligowało wiele polskich gmin do dostosowania swojej infrastruktury do wymogów ochrony środowiska. Proces dostosowawczy ze względu na szeroki zakres działań do wykonania oraz wysokie koszty podlega okresom przejściowym oraz jest wspierany z krajowych i unijnych środków publicznych. Ze środków Unii Europejskiej wspierane są również inicjatywy podmiotów prywatnych obejmujące inwestycje w infrastrukturę ochrony środowiska oraz działania zmierzające do zachowania zasobów przyrodniczych i zrównoważonego rozwoju. Dostosowanie się do wymogów unijnych stanowi dla Gmin – w tym także Łęczyny – ogromne wyzwanie.

Niezbędne wydaje się opracowanie i wdrożenie programu działań, które pozwolą przesunąć środek ciężkości z kontroli i ograniczania zanieczyszczeń na rzecz zapobiegania zanieczyszczeniu, pozwolą wypełnić wymagania pozwoleń zintegrowanych a także zapewnią jednolity poziom ochrony środowiska na terenie całego kraju. Uwzględnianie strat środowiskowych w rachunku ekonomicznym jest warunkiem niezbędnym w celu doprowadzenia do ograniczenia zużycia energii i surowców, zwłaszcza zasobów nieodnawialnych oraz do racjonalizacji wykorzystania wody, przestrzeni i zasobów biologicznych. Tylko powiązanie szybkiego rozwoju gospodarczego i wzrostu jakości życia ludności z poprawą stanu środowiska przyrodniczego i dążeniem do zachowania go w dobrym stanie dla przyszłych pokoleń warunkuje trwały i zrównoważony rozwój naszego kraju. Zdegradowane środowisko negatywnie wpływa na kondycję społeczną, wyczerpywanie się zasobów naturalnych determinuje warunki prowadzenia działalności gospodarczej.

Ogromne zadania stoją zatem przed samorządami terytorialnymi. Od zaangażowania i współpracy tych organów, a także od współpracy z Policją, Strażą Pożarną, Dyrekcją Lasów Państwowych, Inspekcją Sanitarną i innymi zależy skuteczność osiągnięcia oczekiwanych efektów ekologicznych. Służby gminne mogą z racji dobrej znajomości terenu skutecznie i szybko likwidować lokalne zagrożenia dla środowiska na podlegającym im administracyjnie obszarze. Decyzje podejmowane przez administrację samorządową mają ogromne znaczenie, gdyż praktyka wskazuje, że wiele uciążliwości dla otoczenia wynika z decyzji o usytuowaniu działalności gospodarczej małych podmiotów w miejscach, gdzie jakakolwiek działalność stanowi początek konfliktów lub zagrożeń dla środowiska.

Gmina Łęczyny ma wszelkie możliwości wynikające z położenia, historii i urody krajobrazu do utrwalenia swego znaczenia na mapie turystycznej Polski. Jakość środowiska jest do tego jednym z koniecznych warunków. Aktualnie obserwujemy postęp w czystości powietrza, wód powierzchniowych, zmniejsza się ilość ścieków odprowadzanych bez oczyszczenia. Narastają jednak nowe, mniej dokuczliwe wcześniej problemy związane z emisją hałasu, zanieczyszczeniami komunikacyjnymi oraz gospodarką odpadami, do których rozwiązania potrzeba zarówno nakładów finansowych, przemyślanej polityki w zakresie planowania przestrzennego, jak i świadomości ekologicznej mieszkańców. Postęp osiągnięty dotychczas daje nadzieję na poprawę wszystkich elementów środowiska. Jednocześnie bardzo wiele pozostaje jeszcze do zrobienia. Wierzimy, że „Raport” dostarczy Państwu informacji wskazujący kierunki najpilniejszych działań i zwiększy wrażliwość na problemy występujące wokół, zwłaszcza w najbliższym otoczeniu. Mamy nadzieję, że po Raport sięgną nie tylko osoby i instytucje odpowiedzialne za kształtowanie polityki ekologicznej, ale również szerokie grono młodzieży przez co opracowanie może stać się narzędziem edukacji ekologicznej. Pomyślność gminy, i jej ekonomiczne powodzenie w niedalekiej przyszłości zależy bowiem od decyzji co do przedsięwzięć wpływających na środowisko w chwili obecnej.

Będziemy niezmiernie wdzięczni za opinie, oceny i oczekiwania Państwa odnośnie zamieszczonych materiałów, aby kolejne wydania przygotowane zostały w sposób satysfakcjonujący, jak najszerze kręgi czytelników Raportu.

**Raport jest dostępny w internecie pod adresem [www.ledziny.pl](http://www.ledziny.pl) w zakładce ochrona środowiska.**

mgr inż. Renata Zazakówny  
dr inż. Jan Pałasz



# OGŁOSZENIE BURMISTRZA MIASTA

## Szanowni Mieszkańcy – uczestnicy Programu Likwidacji Niskiej Emisji w Gminie Łęczyny

Z przykrością informuję, że w dotychczas wyznaczonych granicznych terminach składania audytów energetycznych do Operatora Programu tj. do dnia 30 czerwca, a następnie do dnia 8 lipca br. nie wpłynął żaden poprawnie wykonany audyt.

W związku z powyższym zmuszony jestem przesunąć realizację Programu o kolejny miesiąc i wyznaczyć ostateczny termin przedłożenia audytów energetycznych Operatorowi Programu na dzień 27 lipca 2006 r.

Aktualnie zadania Operatora Programu wykonuje zakład budżetowy Miasta – Zakład Usług Komunalnych z siedzibą przy ulicy Łędzińskiej 47.

Przypominam, że audyty muszą być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami oraz wytycznymi Burmistrza Miasta w sprawie wykonania Audytu Energetycznego. Ponadto integralną część audytu powinien stanowić przegląd kominiarski wykonany zgodnie z wytycznymi, oraz załączniki zgodne ze wzorami na 2006 rok WFOŚiGW w Katowicach (w tym karta audytu energetycznego dostępna na stronie internetowej WFOŚiGW [ftp://ftp.wfosigw.katowice.pl/wnioski/wniosek\\_b2/B2-3c.xls](ftp://ftp.wfosigw.katowice.pl/wnioski/wniosek_b2/B2-3c.xls)).

Audyt musi być wykonany w formie pisemnej w co najmniej 1 egzemplarzu, oraz w formie elektronicznej na nośniku CD w formacie zapisu danych \*.doc lub \*.xls.

Jednocześnie przypominam podstawowe informacje o sposobie finansowania Programu Likwidacji Niskiej Emisji w Gminie Łęczyny:

Uczestnik Programu ponosi 30% całkowitych kosztów termomodernizacji jego budynku mieszkalnego. Pozostałe 70% pokrywa Gmina. Trzydziesto procentowy wkład własny Mieszkańca w 1/3 (czyli 10%) musi zostać wpłacony w formie zaliczki po podpisaniu umowy na realizację inwestycji. Pozostałe 2/3 (20%) będzie mogło być spłacane w niskoprocentowanych ratach – 3% od kapitału niespłaconego przez okres 10 lat.

**Przykład:**

*Koszt termomodernizacji budynku został wyceniony na 100 000 zł. Udział Gminy wynosi 70% tj. 70 000 zł, udział Mieszkańca natomiast 30% czyli 30 000 zł. Mieszkaniec zapłaci za audyt energetyczny do 1 500 zł. Po podpisaniu umowy na realizację inwestycji na konto Operatora Programu (w momencie, kiedy na giełdzie wykonawców mieszkaniec wybierze już firmę wykonawczą) Mieszkaniec będzie musiał wpłacić 10% zaliczkę pomniejszoną o koszt audytu, czyli w tym przypadku 8 500 zł. Pozostałe 20 000 zł uczestnik Programu będzie mógł spłacać przez 10 lat zgodnie z terminami spłaty rat kredytu przez Gminę.*

**Odbiór audytów energetycznych będzie odbywał się od 17 do 27 lipca w godzinach od 8<sup>00</sup> do 20<sup>00</sup> w siedzibie Operatora Programu (ul. Łędzińska 47 I piętro, pokój DG-1/2).**

Uczestnicy Programu Likwidacji Niskiej Emisji, którzy do dnia 25 lipca br. nie złożą poprawnie wykonanych audytów zostaną zakwalifikowani do II etapu Programu.

Informuję ponadto, że wszystkie IDENTYFIKATORY AUDYTORA wydane przez Burmistrza Miasta tracą ważność z dniem 27 lipca 2006 roku.

Jednocześnie proszę o ostrożność i rozwagę przy zawieraniu umów z audytorami z zachowaniem zasad o których pisałem już w skierowanym do Państwa piśmie nr BE-0717/43/06 z dnia 20.06.2006 r.

Pomimo piętrzących się trudności związanych z realizacją Programu zachęcam wszystkich Mieszkańców do aktywnej współpracy z audytorami oraz Operatorem Programu.

**BURMISTRZ MIASTA**

