



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

Kielce, dnia 28 czerwca 2007r.

Nr 115

TREŚĆ:

Poz.:

U C H W A Ł Y:

- 1699** — Nr 43/VII/07 Rady Miejskiej w Chęcinach z dnia 9 marca 2007r. w sprawie dokonania zmiany w Uchwale nr 11/XIX/02 z dnia 05.02.2002 roku dotyczącej określenia zasad sprzedaży lokali mieszkalnych w budynkach wielorodzinnych stanowiących własność Gminy Chęciny.. 6602
- 1700** — Nr VI/49/2007 Rady Miasta Sandomierza z dnia 4 kwietnia 2007r. w sprawie przyjęcia Gminnego Programu Profilaktyki Uzależnień i Przeciwdziałania Przemocy w Rodzinie na 2007 rok..... 6602
- 1701** — Nr VI/53/2007 Rady Miasta Sandomierza z dnia 4 kwietnia 2007r. w sprawie zmian w Uchwale Rady Miasta Sandomierza Nr III/12/2006 z dnia 20 grudnia 2006 roku w sprawie podatku od posiadania psów..... 6608
- 1702** — Nr VI/54/2007 Rady Miasta Sandomierza z dnia 4 kwietnia 2007r. w sprawie poboru podatku od posiadania psów w drodze inkasa..... 6608
- 1703** — Nr VI/56/2007 Rady Miasta Sandomierza z dnia 4 kwietnia 2007r. w sprawie zmian w budżecie miasta na 2007r..... 6609
- 1704** — Nr X/63/07 Rady Miejskiej w Staszowie z dnia 13 kwietnia 2007r. w sprawie wprowadzenia zmian w budżecie Miasta i Gminy Staszów na 2007 rok..... 6610
- 1705** — Nr VIII/29/07 Rady Gminy Samborzec z dnia 11 kwietnia 2007r. w sprawie dokonania zmian budżetu Gminy Samborzec na rok 2007..... 6612
- 1706** — Nr VIII/30/07 Rady Gminy Samborzec z dnia 11 kwietnia 2007r. w sprawie zapewnienia środków finansowych na realizację projektu pn: „Budowa Ogólnodostępnej Strefy Rekreacyjno-Sportowej na terenie Gminy Samborzec”..... 6614
- 1707** — Nr VIII/32/07 Rady Gminy Samborzec z dnia 11 kwietnia 2007r. w sprawie upoważnienia Wójta Gminy Samborzec do zaciągania zobowiązań na sfinansowanie części nieinwestycyjnej projektu pn: „Budowa Ogólnodostępnej Strefy Rekreacyjno-Sportowej na terenie Gminy Samborzec”..... 6614
- 1708** — Nr VIII/33/07 Rady Gminy w Samborcu z dnia 11 kwietnia 2007r. w sprawie wprowadzenia zmiany do uchwały Rady Gminy w Samborcu Nr XXVI/99/05 sprawie określenia regulaminu wynagradzania nauczycieli zatrudnionych w szkołach prowadzonych przez Gminę Samborzec..... 6615
- 1709** — Nr VIII/34/07 Rady Gminy w Samborcu z dnia 11 kwietnia 2007r. w sprawie przyjęcia aktualizacji planu gospodarki odpadami dla Ekologicznego Związku Gmin Dorzecza Koprzywianki w części dotyczącej Gminy Samborzec..... 6615
- 1710** — Nr VII/29/2007 Rady Gminy Tartów z dnia 5 kwietnia 2007r. w sprawie zmian w budżecie gminy na 2007 rok..... 6652
- 1711** — Nr VII/30/2007 Rady Gminy w Tartowie z dnia 5 kwietnia 2007r. w sprawie poboru podatku od nieruchomości, rolnego, leśnego i od posiadania psów w drodze inkasa, oraz określenia inkasentów i wynagrodzenia za inkaso..... 6654

(ciąg dalszy spisu treści na stronie następnej)

- 1712** — Nr VII/31/07 Rady Gminy w Tartowie z dnia 5 kwietnia 2007r. w sprawie wprowadzenia

zmian do Uchwały Nr V/21/2007 Rady Gminy z dnia 2 marca 2007r. w sprawie uchwalenia Gminnego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych oraz Przeciwdziałania Narkomanii na rok 2007.....	6655
1713 — Nr VI/36/2007 Rady Gminy w Wilczycach z dnia 12 kwietnia 2007r. w sprawie rozpatrzenia sprawozdania z wykonania budżetu Gminy za 2006 rok i udzielenia absolutorium Wójtowi Gminy w Wilczycach.....	6656
1714 — Nr VI/37/2007 Rady Gminy w Wilczycach z dnia 12 kwietnia 2007 roku w sprawie zmiany planu dochodów i wydatków budżetu Gminy Wilczyce na 2007 rok.....	6663

1699

UCHWAŁA Nr 43/VII/07 RADY MIEJSKIEJ W CHĘCINACH

z dnia 9 marca 2007r.

w sprawie dokonania zmiany w Uchwale nr 11/XIX/02 z dnia 05.02.2002 roku dotyczącej określenia zasad sprzedaży lokali mieszkalnych w budynkach wielorodzinnych stanowiących własność Gminy Chęciny

Rada Miejska w Chęcinach działając na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 9 litera „a” ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (jedn. tekst Dz. U. z 2001r. Nr 142 poz. 1591 ze zm.) oraz art. 13 ust. 1, art. 34 ust. 1 pkt. 1, ust. 7, art. 35 ust. 1, 2, art. 67 ust. 1, 1a, art. 68 ust. 1 pkt. 7, art. 70 ust. 2, 3, art. 150 ust. 5 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 roku o gospodarce nieruchomościami (jedn. tekst Dz. U. z 2004r. Nr 261 poz. 2603 ze zm.) i art. 2, art. 3 ustawy z dnia 24 czerwca 1994 roku o własności lokali (jedn. tekst Dz. U. z 2000r. Nr 80 poz. 903 ze zm.) uchwala co następuje:

§ 1. § 9 pkt. 1 Uchwały Nr 11/XIX/02 z dnia 05.02.2002 roku w sprawie określenia zasad sprzedaży lokali mieszkalnych w budynkach wielorodzinnych

stanowiących własność Gminy Chęciny otrzymuje brzmienie:

„Bonifikaty, o których mowa w § 7 i § 8 obowiązują do dnia 31 stycznia 2008 roku”

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Gminy i Miasta w Chęcinach.

§ 3. Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

Przewodniczący Rady Miejskiej: *K. Foksa*

1700

UCHWAŁA Nr VI/49/2007 RADY MIASTA SANDOMIERZA

z dnia 4 kwietnia 2007r.

w sprawie przyjęcia Gminnego Programu Profilaktyki Uzależnień i Przeciwdziałania Przemocy w Rodzinie na 2007 rok

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 40 ust. 1, art. 41 ust. 1 i art. 42 o samorządzie gminnym (Dz. U. t.j. z 2001r Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) oraz art. 4¹ ust. 2 i ust. 5 ustawy z dnia 26 października 1982r. o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi (Dz. U. t.j.z 2002r. Nr 147, poz. 1231 z późn. zm.); art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 29.07.2005r. o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz. U. Nr 179, poz. 1485 z późn. zm.); art. 6 ust. 2, pkt 1 ustawy z dnia 29.07.2005r. o przeciwdziałaniu przemocy w rodzinie

(Dz. U. Nr 180, poz. 1493) Rada Miejska uchwala, co następuje:

§ 1. W celu przeciwdziałania powstawaniu następstw nadużywania alkoholu, przeciwdziałania narkomanii oraz przemocy w rodzinie, a także w celu usunięcia skutków tych patologii oraz ograniczenia dostępności alkoholu uchwala się Gminny Program Profilaktyki Uzależnień i Przeciwdziałania Przemocy w Rodzinie na rok 2007 stanowiący załącznik do niniejszej uchwały

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta

§ 3. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

Przewodniczący Rady Miasta: *J. Sochacki*

Załącznik do uchwały Nr VI/49/2007
Rady Miasta Sandomierza
z dnia 4 kwietnia 2007r.

Gminny Program Profilaktyki Uzależnień i Przeciwdziałania Przemocy w Rodzinie dla Gminy Sandomierz na 2007 rok

Wprowadzenie

Ustawa z dnia 26 października 1982r. o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi stanowi, że prowadzenie działań związanych z profilaktyką i rozwiązywaniem problemów alkoholowych należy do zadań własnych gminy, a ich realizacja odbywa się na podstawie Gminnego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych uchwalanego corocznie przez Radę Gminy.

W roku 2005 zostały uchwalone Ustawa z dnia 29 lipca 2005r. o przeciwdziałaniu narkomanii i Ustawa z dnia 29 lipca 2005r. o przeciwdziałaniu przemocy w rodzinie, które nałożyły na gminy obowiązek opracowania programów zawierających zadania z tego zakresu.

W związku z tym, iż realizacja zadań z zakresu przeciwdziałania alkoholizmowi, narkomanii i przemocy w rodzinie dotyczy tych samych służb gminnych i państwowych współpracujących ściśle ze sobą, poniższy program obejmuje wszystkie wymienione zagadnienia i zyskuje nazwę Gminnego Programu Profilaktyki Uzależnień i Przeciwdziałania Przemocy w Rodzinie.

Zadania gminy:

- wynikające z ustawy z dnia 26 października 1982r. o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi (Dz. U. Nr 147, poz. 1231 z późn. zm.):
 1. Zwiększanie dostępności pomocy terapeutycznej i rehabilitacyjnej dla osób uzależnionych od alkoholu.
 2. Udzielanie rodzinom, w których występują problemy alkoholowe, pomocy psychospołecznej i prawnej, a w szczególności ochrony przed przemocą w rodzinie.
 3. Prowadzenie profilaktycznej działalności informacyjnej i edukacyjnej w zakresie rozwiązywania problemów alkoholowych i przeciwdziałania narkomanii, w szczególności

dla dzieci i młodzieży, w tym prowadzenie pozalekcyjnych zajęć sportowych, a także działań na rzecz dożywiania dzieci uczestniczących w pozalekcyjnych programach opiekuńczo-wychowawczych i socjoterapeutycznych.

4. Wspomaganie działalności instytucji, stowarzyszeń i osób fizycznych, służącej rozwiązywaniu problemów alkoholowych.
 5. Podejmowanie interwencji w związku z naruszeniem przepisów określonych w art. 13(1) i 15 ustawy oraz występowanie przed sądem w charakterze oskarżyciela publicznego.
 6. Wspieranie zatrudnienia socjalnego poprzez organizowanie i finansowanie centrów integracji społecznej.
- wynikające z ustawy z dnia 29 lipca 2005r. o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz. U. Nr 179, poz. 1485 z późn. zm.):
 1. Zwiększenie dostępności pomocy terapeutycznej i rehabilitacyjnej dla osób uzależnionych i osób zagrożonych uzależnieniem.
 2. Udzielanie rodzinom, w których występują problemy narkomanii pomocy psychospołecznej i prawnej.
 3. Prowadzenie profilaktycznej działalności informacyjnej, edukacyjnej oraz szkoleniowej w zakresie rozwiązywania problemów narkomanii w szczególności dla dzieci i młodzieży, w tym prowadzenie zajęć sportowo-rekreacyjnych dla uczniów, a także działań na rzecz dożywiania dzieci uczestniczących w pozalekcyjnych programach opiekuńczo-wychowawczych i socjoterapeutycznych
 4. Wspomaganie działań instytucji, organizacji pozarządowych i osób fizycznych służących rozwiązywaniu problemów narkomanii.
 5. Pomoc społeczna osobom uzależnionym i rodzinom osób uzależnionych dotkniętym

ubóstwem i wykluczeniem społecznym i integrowanie ze środowiskiem lokalnym tych osób z wykorzystaniem pracy socjalnej i kontraktu socjalnego.

- wynikające z ustawy z dnia 29 lipca 2005r. o przeciwdziałaniu przemocy w rodzinie (Dz. U. Nr 180, poz. 1493):
 1. Tworzenie gminnego systemu przeciwdziałania przemocy w rodzinie.
 2. Prowadzenie poradnictwa i interwencji w zakresie przeciwdziałania przemocy w rodzinie.

3. Opracowywanie i realizacja programów ochrony ofiar przemocy w rodzinie.

Zadania ujęte w programie są inicjowane przez Gminną Komisję Rozwiązywania Problemów Alkoholowych, a realizatorem programu jest Urząd Miejski w Sandomierzu.

Realizacja Gminnego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Uzależnień oraz Prze-

ciwdziałania Przemocy w Rodzinie prowadzona będzie w oparciu o środki pochodzące z opłat za wydawanie zezwoleń na sprzedaż napojów alkoholowych.

Niniejszy program jest propozycją, która w ciągu roku może być modyfikowana w zależności od potrzeb.

Zadania w nim zawarte są w dużej mierze kontynuacją zadań realizowanych w ubiegłych latach.

I. Charakterystyka miasta Sandomierza w zakresie stanu problemów alkoholowych.

1. Obszary szkód spowodowanych przez alkohol i narkotyki możemy zgrupować w następujące problemy:

- Głęboka degradacja, samozniszczenie osób uzależnionych od alkoholu i narkotyków.
- Uszkodzenie zdrowia u osób dorosłych nadużywających alkoholu, mimo przeciwwskazań wynikających z ich stanu zdrowia.
- Uszkodzenia rozwoju psychofizycznego i społecznego pijącej lub narkotyzującej się młodzieży i dzieci.

- Problemy zdrowotne, zaburzenia emocjonalne, demoralizacja, ubóstwo i inne problemy występujące u członków rodzin (dzieci, współmałżonków) z problemem uzależnienia.
- Naruszenie prawa i porządku przez osoby nietrzeźwe - zwłaszcza przemoc w rodzinach, prowadzenie pojazdów w stanie nietrzeźwości oraz awantury i zakłócenia porządku publicznego pod wpływem alkoholu.

2. Liczba stałych mieszkańców w/g wieku i płci na dzień: 31.12.2006r.

Nazwa gminy: Sandomierz

Tabela Nr 1

Wiek	0-2		3		4-5		6		7		8-12	
	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K
Liczba	267	287	126	125	238	221	123	116	145	104	675	688

Wiek	13-15		16-17		18		19-65		19-60	Pow. 60	Pow. 65	Razem	
	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M + K
Liczba	506	527	389	391	196	199	8035	8335	2645	1222	11922	13638	25560

3) Liczba punktów sprzedaży napojów alkoholowych w mieście na dzień: 31.12.2006r.

Tabela Nr 2

Liczba punktów sprzedaży napojów alkoholowych w gminie (stan na 31.12.2006r.)								
z napojami przeznaczonymi do spożycia								
1. ogółem (wszystkich punktów)	1) poza miejscem sprzedaży według zawartości alkoholu				2) w miejscu sprzedaży według zawartości alkoholu			
	2. razem	3. do 4,5 % (oraz piwa)	4. od 4,5 % do 18 % (z wyjątkiem piwa)	5. pow. 18 %	6. razem	7. do 4,5 % (oraz piwa)	8. od 4,5 % do 18 % (z wyjątkiem piwa)	9. pow. 18 %
131	91	89	76	58	40	40	21	21

- 4) Dane liczbowe dotyczące naruszenia prawa i porządku publicznego pod wpływem alkoholu na terenie miasta w 2006r.

Tabela Nr 3

Lp	Problematyka	2005r.	2006r.
1.	Ilość wypadków i kolizji drogowych spowodowanych przez kierowców prowadzących po spożyciu alkoholu	37	47
2.	Ilość osób nietrzeźwych zatrzymanych w pomieszczeniach policyjnych do wytrzeźwienia	195	236
3.	Ilość osób nieletnich zaktócających ład i porządek po spożyciu alkoholu		
	- nieletni pomiędzy 13 a 17 rokiem życia,	40	25
	- osoby w wieku 17-21 lat	82	31
4.	Ilość nieletnich odbieranych z KPP przez rodziców bądź opiekunów	46	56
5.	Ilość wezwań i interwencji spowodowanych przemocą domową wywołaną nadużywaniem alkoholu	214	371

II. Lista zasobów umożliwiających prowadzenie działalności profilaktycznej i naprawczej w zakresie rozwiązywania problemów alkoholowych, przeciwdziałania narkomanii oraz przemocy w rodzinie na terenie miasta Sandomierza.

L.p	Nazwa instytucji	Zakres działania w ramach „Gminnego Programu Profilaktyki Uzależnień i Przeciwdziałania Przemocy w Rodzinie”
1.	Urząd Miejski w Sandomierzu Wydział Spraw Obywatelskich.	Realizacja „Gminnego Programu Profilaktyki Uzależnień i Przeciwdziałania Przemocy w Rodzinie”.
2.	Gminna Komisja Rozwiązywania Problemów Alkoholowych.	Realizacja zadań wynikających z ustawy o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi, ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii i ustawy o przeciwdziałaniu przemocy w rodzinie.
3.	Miejski Ośrodek Rozwoju Osobistego.	Udział w realizacji projektów.
4.	Ośrodek Pomocy Społecznej.	Uczestnictwo w konkursach, realizacja projektów.
5.	Poradnia Terapii Uzależnień podlegająca Samodzielnemu Publicznemu Zespołowi Zakładów Opieki Zdrowotnej w Sandomierzu.	Udział w realizacji projektów.
6.	Świetlice socjoterapeutyczne: - „Bajka” przy ul. Portowej - „Przystań” przy ul. Słowackiego 15 w Sandomierzu.	Udział w realizacji projektów, zajęcia kompensacyjne, terapeutyczne, sportowe, dydaktyczne, wyrównawcze, plastyczne dla dzieci z rodzin z problemem alkoholowym.
7.	Grupy samopomocowe AA i Al-Anon.	Udział w realizacji projektów.
8.	Komenda Powiatowa Policji w Sandomierzu.	Udział w realizacji projektów.
9.	Straż Miejska w Sandomierzu.	Udział w realizacji projektów.
10.	Szkoły, placówki oświatowe.	Uczestnictwo w konkursach i realizacja projektów.
11.	Organizacje pozarządowe, podmioty wymienione w art. 3 ust. 3 Ustawy o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie oraz jednostki organizacyjnie podległe organom administracji publicznej lub przez nie nadzorowane (w tym instytucje kultury).	Uczestnictwo w konkursach i realizacja projektów (konkurs w oparciu o Ustawę o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie).
12.	Niepubliczne Zakłady Opieki Zdrowotnej i Samodzielne Publiczne Zakłady Opieki Zdrowotnej.	Uczestnictwo w konkursach i realizacja projektów.
13.	Ośrodki naukowe, niezależni eksperci.	Badania socjologiczne oraz szeroko rozumiana współpraca.
14.	Media.	Medialne wsparcie w realizacji przedsięwzięć, udział w kampaniach

III. Cele strategiczne programu:

- Zmniejszenie rozmiaru istniejących problemów alkoholowych.
- Zapobieganie powstaniu nowych problemów alkoholowych.
- Rozpoznanie zjawiska narkomanii i zapobieganie narkomanii.
- Rozpoznanie zjawiska przemocy w rodzinie i stworzenie lokalnego systemu pomocy ofiarom przemocy.

IV. Zadania do realizacji

- Zwiększanie dostępności pomocy terapeutycznej i rehabilitacyjnej dla osób uzależnionych i współuzależnionych od alkoholu, narkotyków oraz ofiar przemocy.
 - Prowadzenie punktu edukacyjno-konsultacyjnego dla osób uzależnionych i współuzależnionych od alkoholu i narkotyków, ofiar przemocy oraz osób w kryzysie:
 - udzielanie wsparcia psychicznego, porad terapeutycznych, psychologicznych, pedagogicznych i prawnych,
 - motywowanie i informowanie osób uzależnionych o możliwości podjęcia leczenia,
 - rozpoznanie zjawiska przemocy domowej, udzielenie stosownego wsparcia i informacji o możliwościach uzyskania pomocy i powstrzymania przemocy,
 - kierowanie do odpowiednich służb, placówek, instytucji pomocowych.
 - Dofinansowanie szkoleń, kursów specjalistycznych osób zajmujących się profilaktyką i

leczeniem uzależnień, a także przeciwdziałaniem przemocą w rodzinie.

- C) Współpraca z Poradnią Terapii Uzależnień podlegającą SZOZ w Sandomierzu i wsparcie finansowe tej placówki.
 - D) Stworzenie ogólnodostępnej lokalnej bazy danych na temat miejsc, ośrodków, instytucji, w których osoby uzależnione i współuzależnione od alkoholu i narkotyków, oraz ofiary przemocy mogą uzyskać pomoc.
- 2) Udzielanie rodzinom, w których występują problemy alkoholowe i narkomanii pomocy psychospołecznej i prawnej, a w szczególności ochrony przed przemocą w rodzinie.
- A) Prowadzenie dwóch świetlic socjoterapeutycznych dla dzieci z rodzin z problemem alkoholowym w cyklu ciągłym:
 - świetlica nr 1 „Bajka”,
 - świetlica nr 2 „Przystań”.
 - B) Prowadzenie postępowań administracyjnych zgłaszanych do GKRPA osób nadużywających alkoholu; zlecenie wywiadów środowiskowych, kontakt z OPS i Policją, rozmowy profilaktyczne i motywujące do podjęcia abstynencji, skierowanie na badanie sądowo-psychiatryczne w przedmiocie uzależnienia od alkoholu, kierowanie do sądów wniosków o zobowiązanie do leczenia odwykowego.
 - C) Kontynuowanie wdrażania i doskonalenia procedury „Niebieskiej Karty” w przypadku ujawnienia przemocy w rodzinie,
 - D) Stworzenie lokalnego systemu przeciwdziałania przemocy w rodzinie - współpraca z lokalnymi organizacjami i służbami zajmującymi się tym problemem.
- 3) Prowadzenie profilaktycznej działalności informacyjnej i edukacyjnej, w zakresie rozwiązywania problemów alkoholowych oraz przeciwdziałaniu narkomanii i przemocy, w szczególności dla dzieci i młodzieży, w tym prowadzenie pozalekcyjnych zajęć sportowych
- A) Realizacja na terenie sandomierskich szkół podstawowych i gimnazjalnych programów profilaktycznych z zakresu przeciwdziałania alkoholizmowi skierowanych do uczniów.
 - B) Zorganizowanie dla rodziców uczniów sandomierskich szkół podstawowych i gimnazjalnych spotkań o charakterze informacyjno-edukacyjnym na temat uzależnień od substancji psychoaktywnych oraz zjawiska przemocy.
 - C) Zorganizowanie i przeprowadzenie imprez kulturalnych promujących trzeźwy styl życia i integrujących środowiska patologiczne ze społeczeństwem.
 - D) Wspieranie programów i przedsięwzięć profilaktycznych opracowanych i realizowanych przez młodzież, skierowanych do grup rówieśniczych, np.: aktywizacja wolontariatu w ramach programu „Starszy Brat, Starsza Siostra”
 - E) Zakup materiałów profilaktycznych, informacyjno-edukacyjnych oraz promocyjnych, np.:
- prasa i książki specjalistyczne, broszury, plakaty, nagrody w konkursach i zawodach.
 - F) Wspieranie alternatywnych form spędzania czasu wolnego przez dzieci i młodzież, w szczególności zajęć sportowych.
 - G) Realizacja programu profilaktyczno-edukacyjnego dla dzieci z rodzin dotkniętych problemem alkoholowym w ramach akcji wypoczynku letniego.
 - H) Prowadzenie działań edukacyjnych promujących abstynencję w ciąży
 - I) Podejmowanie działań edukacyjnych na rzecz przeciwdziałania nietrzeźwości kierowców.
 - J) Podejmowanie działań edukacyjnych skierowanych do sprzedawców napojów alkoholowych oraz działań kontrolnych i interwencyjnych, mających na celu ograniczanie dostępności napojów alkoholowych i przestrzeganie zakazu sprzedaży alkoholu osobom poniżej 18 roku życia.
 - K) Przeprowadzenie badań mających na celu określenie rozmiaru zjawiska alkoholizmu, narkomanii i przemocy na terenie gminy
 - L) Angażowanie się w ogólnopolskie społeczne kampanie edukacyjne dotyczące profilaktyki i rozwiązywania problemów alkoholowych oraz przeciwdziałania narkomanii i przemocy.
- 4) Wspomaganie działalności instytucji, stowarzyszeń i osób fizycznych służącej rozwiązywaniu problemów alkoholowych, narkomanii oraz przeciwdziałaniu przemocy.
- A) Współpraca z organizacjami pozarządowymi w obszarze profilaktyki i rozwiązywania problemów alkoholowych, narkomanii i przeciwdziałania przemocy.
 - B) Wspieranie działalności samopomocowych grup wsparcia AA i AL-Anon (nieodpłatne udostępnienie lokalu, zakup materiałów edukacyjnych, sfinansowanie kursów, szkoleń dla członków tych grup)
- 5) Podejmowanie interwencji w związku z naruszeniem przepisów określonych w art. 13(1) i 15 ustawy z dnia 26 października 1982r. o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi oraz występowanie przed sądem w charakterze oskarżyciela publicznego.
- A) Analiza obowiązujących przepisów prawa lokalnego dotyczących ustaleń liczby punktów sprzedaży, podawania i spożywania napojów alkoholowych.
 - B) Kontrole punktów sprzedaży napojów alkoholowych wspólnie z przedstawicielem Straży Miejskiej i Komendy Powiatowej Policji,
 - C) Podejmowanie interwencji w przypadku złamania zakazów promocji i reklamy napojów alkoholowych.
- 6) Wspieranie zatrudnienia socjalnego poprzez organizowanie i finansowanie centrów integracji społecznej
- A) Monitorowanie skali problemów związanych z wykluczeniem społecznym.

IV. Sposoby realizacji

1. Naczelnik Wydziału Spraw Obywatelskich.
2. Zlecenia zadań jednostkom gminnym.
3. Konkursy ofert.

V. Działalność Gminnej Komisji Rozwiązywania Problemów Alkoholowych

Gminna Komisja Rozwiązywania Problemów Alkoholowych została powołana Zarządzeniem Burmistrza Miasta Sandomierza z dnia 14 marca 2007 roku na podstawie art. 4(1) ust. 3 ustawy z dnia 26 października 1982r. o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi (Dz. U. z 2002r. Nr 147 z późn. zm.)

Do zadań Komisji należy:

1. Współpraca w realizacji Gminnego Programu Profilaktyki Uzależnień i Przeciwdziałania Przemocy w Rodzinie z innymi instytucjami samorządowymi i organizacjami pozarządowymi zajmującymi się pomaganiem dziecku i rodzinie.
2. Zobowiązanie do podjęcia leczenia odwykowego:
 - przyjęcie zgłoszenia o przypadku wystąpienia nadużywania alkoholu,
 - wezwanie na rozmowę osoby, co do której wpłynęło zgłoszenie dotyczące nadużywania alkoholu i pouczenie jej o konieczności zaprzestania działań wymienionych w art. 24 ustawy i/lub poddania się leczeniu odwykowemu,

O ile osoba wezwana nie zgodzi się dobrowolnie poddać leczeniu, a wstępne czynności przeprowadzone w sprawie uzasadniają kontynuowanie postępowania:

- skierowanie takiej osoby na badanie przez biegłych w celu wydania opinii w przedmiocie

uzależnienia od alkoholu i wskazania rodzaju zakładu leczniczego,

- przygotowanie dokumentacji związanej z postępowaniem sądowym wraz z opinią wydaną przez biegłego,
 - złożenie wniosku o wszczęcie postępowania do sądu rejonowego właściwego według miejsca zamieszkania lub pobytu danej osoby.
3. Kontrola rynku napojów alkoholowych na terenie gminy:
 - opiniowanie decyzji o wydaniu zezwoleń na sprzedaż napojów alkoholowych,
 - prowadzenie kontroli przestrzegania warunków sprzedaży, podawania i spożycia napojów alkoholowych,
 - podejmowanie interwencji w związku z naruszeniem przepisów dotyczących sprzedaży, podawania i spożywania napojów alkoholowych.
 4. Podejmowanie stosownych działań służących ustaleniu czy osoba nadużywająca alkoholu jest sprawcą przemocy domowej. W przypadku podejrzenia przemocy w rodzinie, zawiadomienie o tym fakcie odpowiednich służb, instytucji i organizacji oraz zainicjowanie pomocy ofiarom przemocy.

VI. Zasady wynagradzania członków GKRPA

Zasady finansowania pracy członków Komisji określa Regulamin Komisji i Uchwała Rady Miasta Sandomierza Nr LX/410/97 z dnia 22.XII.1997r.

Proponowany harmonogram wydatków na 2007 rok w zakresie działalności związanej z przeciwdziałaniem alkoholizmowi i patologii społecznej na terenie miasta Sandomierza

L.p.	Dział rozdział	Nazwa zadania	Termin realizacji	Koszt wykonania	Wykonawca
1.	851 85154	Działalność Świetlic Socjoterapeutycznych - „Bajka” „Przystań”	01.01.2007- 31.12.2007	230 000	MOPS
2.	851 85154	Prowadzenie i działalność merytoryczna Miejskiego Ośrodka Rozwoju Osobistego	01.01.2007- 31.12.2007	150 000	Wybór ofert/ UM
3.	851 85154	Gminna Komisja Rozwiązywania Problemów Alkoholowych - posiedzenia /koszty postępowania biegłego/ działalność merytoryczna	01.01.2007- 31.12.2007	20.000	GKRPA
4.	851 85154	Dofinansowanie działalności grup samopomocowych uzależnionych i współuzależnionych	01.01.2007- 31.12.2007	10 000	UM
5.	851 85154	Imprezy kulturalne promujące trzeźwy styl życia i integrujące środowiska patologiczne ze społeczeństwem	01.01.2007- 31.12.2007	30 000	Wybór Ofert/ UM
6.	851 85154	Realizacja programu przeciwdziałania przemocy		10 000	UM
7.	851 85153	Realizacja programu przeciwdziałania narkomanii		10 000	UM
		Razem	01.01.2007- 31.12.2007	460 000,00	

**UCHWAŁA Nr VI/53/2007
RADY MIASTA SANDOMIERZA**

z dnia 4 kwietnia 2007r.

**w sprawie zmian w Uchwale Rady Miasta Sandomierza Nr III/12/2006 z dnia 20 grudnia 2006 roku
w sprawie podatku od posiadania psów**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 8 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) oraz art. 14 ustawy z dnia 12 stycznia 1991r. o podatkach i opłatach lokalnych¹ (tekst jednolity: Dz. U. z 2006r. Nr 121, poz. 844 ze zm)

§ 1. Zmienia się Uchwałę Nr III/12/2006 z dnia 20 grudnia 2006 roku w sprawie podatku od posiadania psów

1. w § 1 dodaje się ustęp „4. zarządza pobór podatku od posiadania psów w drodze inkasa”
2. w § 3 w ust. 1 słowa: „31 marca” zastępuje się: „30 czerwca”
3. § 4 otrzymuje brzmienie:
„Wpłaty podatku mogą być dokonywane bezpośrednio na konto Urzędu Miejskiego w Sandomierzu lub u inkasenta.”

§ 2. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

Przewodniczący Rady Miasta: J. Sochacki

¹ Niniejsza ustawa dokonuje w zakresie swojej regulacji wdrożenia następujących dyrektyw Wspólnot Europejskich:

- 1) dyrektywy 92/106/EWG z dnia 7 grudnia 1992r. w sprawie ustanowienia wspólnych zasad dla niektórych typów transportu kombinowanego towarów między państwami członkowskimi (Dz. Urz. WE L 368 z 17.12.1992),
- 2) dyrektywy 1999/62/WE z dnia 17 czerwca 1999r. w sprawie pobierania opłat za użytkowania niektórych typów infrastruktury przez pojazdy ciężarowe (Dz. Urz. WE L 187 z 20.07.1999).

Dane dotyczące ogłoszenia aktów prawa Unii Europejskiej, zamieszczone w niniejszej ustawie - z dniem uzyskania przez Rzeczpospolitą Polską członkostwa w Unii Europejskiej - dotyczą ogłoszenia tych aktów w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej - wydanie specjalne.

1702

UCHWAŁA Nr VI/54/2007 RADY MIASTA SANDOMIERZA

z dnia 4 kwietnia 2007r.

w sprawie poboru podatku od posiadania psów w drodze inkasa

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 8 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591 ze zm.) oraz art. 14 ustawy z dnia 12 stycznia 1991r. o podatkach i opłatach lokalnych² (tekst jednolity: Dz. U. z 2006r. Nr 121, poz. 844 ze zm.) w zw. z art. 9, art. 28 § 4 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 roku - Ordynacja podatkowa (Dz. U z 2005 nr 8, poz. 60 z późn. zm.) Rada Miasta Sandomierza uchwala co następuje

§ 1. Zarządza się pobór podatku od posiadania psów w drodze inkasa.

§ 2. Inkasentem podatku od posiadania psów określa się Sandomierskie Stowarzyszenie Przyjaciół Zwierząt ul. Rynek 3, 27-600 Sandomierz

§ 3. Pobrane w danym miesiącu podatki powinny być przez inkasenta wpłacone na konto Urzędu Miejskiego w terminie do 5 dnia miesiąca następnego

§ 4.1. Ustala się wynagrodzenie za inkaso podatku od posiadania psów w wysokości 90 % od kwoty zainkasowanej i wpłaconej w terminie określonym w § 3 organowi podatkowemu

2. Ustala się, że podstawą do naliczenia i wypłaty wynagrodzenia dla inkasenta będzie suma wpłat podatku od posiadania psów, pobranych w ciągu miesiąca kalendarzowego przez inkasenta określonego w § 2 niniejszej uchwały, wskazana na rachunku bankowym Urzędu Miejskiego w Sandomierzu w ostatnim dniu miesiąca kalendarzowego.

§ 5. Zarządzenie poboru podatku od posiadania psów w drodze inkasa nie wyklucza uiszczania należności przez podatników bezpośrednio na rachunek Urzędu Miejskiego w Sandomierzu.

§ 6. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

Przewodniczący Rady Miasta: *J. Sochacki*

² Niniejsza ustawa dokonuje w zakresie swojej regulacji wdrożenia następujących dyrektyw Wspólnot Europejskich:

1) dyrektywy 92/106/EWG z dnia 7 grudnia 1992r. w sprawie ustanowienia wspólnych zasad dla niektórych typów transportu kombinowanego towarów między państwami członkowskimi (Dz. Urz. WE L 368 z 17.12.1992),
2) dyrektywy 1999/62/WE z dnia 17 czerwca 1999r. w sprawie pobierania opłat za użytkownika niektórych typów infrastruktury przez pojazdy ciężarowe (Dz. Urz. WE L 187 z 20.07.1999).

Dane dotyczące ogłoszenia aktów prawa Unii Europejskiej, zamieszczone w niniejszej ustawie - z dniem uzyskania przez Rzeczpospolitą Polską członkostwa w Unii Europejskiej - dotyczą ogłoszenia tych aktów w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej - wydanie specjalne.

1703

UCHWAŁA Nr VI/56/2007 RADY MIASTA SANDOMIERZA

z dnia 4 kwietnia 2007r.

w sprawie zmian w budżecie miasta na 2007r.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001r., Nr 142 poz. 1591 z późn. zm.) oraz art. 166 i 184 ustawy z dnia 30 czerwca 2005r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 249, poz. 2104 z późn. zm.) Rada Miasta Sandomierza uchwala co następuje:

§ 1. Zwiększa się wydatki w budżecie miasta:
Dz. 801 rozdz. 80101 § 6050 o kwotę 50.000,00 zł
Dz. 801 rozdz. 80110 § 6050 o kwotę 25.000,00 zł
Łącznie 75.000,00 zł

§ 2. Zmniejsza się wydatki w budżecie miasta:
Dz. 801 rozdz. 80101 § 4270 o kwotę 50.000,00 zł
Dz. 801 rozdz. 80110 § 4270 o kwotę 25.000,00 zł
Łącznie 75.000,00 zł

§ 3. Wykonanie Uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Sandomierza.

§ 4. Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miasta: **J. Sochacki**

Załącznik do uchwały Nr VI/56/2007
Rady Miasta Sandomierza
z dnia 4 kwietnia 2007r.

Limity wydatków na wieloletnie programy inwestycyjne w latach 2007-2009

w złotych

Lp.	Dzia	Rozdz.	Nazwa zadania inwestycyjnego i okres realizacji (w latach)	Łączne nakłady finansowe	wydatki poniesione do 31.12.2006r.	Planowane wydatki					2008r.	2009r.	wydatki do poniesienia po 2009 roku	Jednostka org. realizująca zadanie lub koordynująca program	
						rok budżetowy 2007 (8+9+10+11)	w tym źródła finansowania			2008r.					2009r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		11	12	13	13	
1.	600	6001 6	Ul. Westerplatte + Frankowskiego	930 000,00	30 000,00	900 000,00	0,00	900 000,00	A. B. C. D.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Urząd Miejski w Sandomierzu
2.	900	9009 5	Rewitalizacja Starego Miasta w Sandomierzu												
			a. Ochrona i zabezpieczenie zespołu staromiejskiego	25 000 000,00	0,00	1 205 000,00	1 205 000,00	0,00	A. B. C. D.	0,00	0,00	250 000,00	8 000 000,00	15 545 000,00	Urząd Miejski w Sandomierzu
			b. Wzmocnienie zasobów dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego miasta Sandomierza - etap II	22 000 000,00	211 000,00	284 000,00	284 000,00	0,00	A. B. C. D.	0,00	0,00	250 000,00	8 000 000,00	13 255 000,00	Urząd Miejski w Sandomierzu
3.	900	9009 5	Kanalizacja w lewobrzeznej cz. Miasta	24 402 200,00	97 000,00	360 000,00	360 000,00	0,00	A. B. C. D.	0,00	0,00	500 000,00	10 000 000,00	13 445 200,00	Urząd Miejski w Sandomierzu
4.	900	9009 5	ul. Westerplatte i Frankowskiego	1 208 540,00	8 540,00	1 200 000,00	0,00	1 200 000,00	A. B. C. D.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Urząd Miejski w Sandomierzu
5.	900	9000 4	Park Miejski	4 270 215,00	20 215,00	150 000,00	150 000,00	0,00	A. B. C. D.	0,00	0,00	100 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00	Urząd Miejski w Sandomierzu
6.	926	9260 5	Przebudowa stadionu sportowego przy ul. Koszela 3a - I etap	17 005 000,00	505 000,00	6 000 000,00	1 300 000,00	3 700 000,00	A. B. C. D.	1 000 000,00	0,00	10 500 000,00	0,00	0,00	Urząd Miejski w Sandomierzu
7.	926	9260 5	Instalacja solarna przy Basenie Krytym	781 940,00	32 940,00	749 000,00	749 000,00	0,00	A. B. C. D.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Urząd Miejski w Sandomierzu
8.	700	7009 5	Budownictwo mieszkaniowe	4 500 000,00	0,00	1 500 000,00	500 000,00	1 000 000,00	A. B. C. D.	0,00	0,00	1 500 000,00	1 500 000,00	0,00	Urząd Miejski w Sandomierzu
9.	801		Oświata i Wychowanie - „Ruch szansą na zdrowie - otwarte strefy rekreacji dziecięcej”	3 650 000,00	0,00	75 000,00	75 000,00	0,00	A. B. C. D.	0,00	0,00	3 575 000,00	0,00	0,00	Urząd Miejski w Sandomierzu
10.	801	8010 4	Przedszkole	2 750 000,00	0,00	150 000,00	150 000,00	0,00	A. B. C. D.	0,00	0,00	100 000,00	2 500 000,00	0,00	Urząd Miejski w Sandomierzu
11.	926	9260	Basen odkryty	5 220 000,00	0,00	200 000,00	200 000,00	0,00	A.	0,00	0,00	200 000,00	4 820 000,00	0,00	Urząd Miejski

5	600	60016	Przebudowa drogi gminnej Nr 003713T (4246001) Sielec-Ogłędów	365000	8699	356301	356301											Gmina
6	600	60016	Zagospodarowanie terenu przy ulicy Konstytucji 3-go Maja w Staszowie	830000	173279	451000	451000			205721								Gmina
7	600	60016	Przebudowa ulicy M. Skłodowskiej w Staszowie	280000	87752	170948	170948			21300								Gmina
8	600	60016	Przebudowa ulicy Polnej w Staszowie	300000	5490	30000	30000			264510								Gmina
9	600	60016	Przebudowa ulicy Jałowcowej w Staszowie	320000	6954	313046	313046											Gmina
10	600	60016	Przebudowa ulicy J. Słowackiego w Staszowie	300000		100000	100000			200000								Gmina
11	600	60016	Przebudowa ulicy Towarowej w Staszowie	500000		150000	150000			350000								Gmina
12	600	60016	Przebudowa ulicy Jana Pawła II i 25 lecia PRL w Staszowie	900000		80000	80000			600000	220000							Gmina
13	600	60017	Kontynuacja budowy dróg wewnątrzosiedlowych na osiedlu Golejów w Staszowie: ulica Topolowa, odcinki ulic: Jodłowa, Sosnowa, Wiosenna i Konwaliowa	1500000	833318	526957	526957			139725								Gmina
			Razem dział 600	7631363	1142746	2640075	2640075			3628542	220000	0						
14	750	75023	Remont budynku Urzędu Miasta i Gminy w Staszowie	800000	622871	177129	177129											Gmina
15	750	75023	Komputeryzacja Urzędu Miasta i Gminy w Staszowie	500000	349260	111000	111000			39740								Gmina
			Razem dział 750	1300000	972131	288129	288129			39740								
16	754	75412	Budowa strażnicy w Wiśniowej	728000	251603	476397	476397											Gmina
17	754	75412	Budowa, rozbudowa i remonty strażnic (OSP Smerdyna)	348397	242086	47580	47580			58731								Gmina
			Razem dział 754	1076397	493689	523,977	523977	0	0	0	58731	0	0					
18	801	80101	Termomodernizacja obiektów - Zespołu Placówek Oświatowych - Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 1 i Przedszkole w Staszowie - etap I (wymiana stolarki okiennej (drzwiowej, ocieplenie ścian i stropów)	1909800	1450507	12200	12200			447093								Gmina
19	801	80101	Propagowanie zdrowego stylu życia i zapobieganie zjawisku wad postawy poprzez aktywizację sportową dzieci i młodzieży w Gminie Staszów	4067945	97600	14640	14640			2886705	500000	569000						Gmina
20	801	80101	Odnowa zabytkowego Pałacu w Wiśniowej wraz z zagospodarowaniem przyległego terenu i budynków - utworzenie centrum wychowawczo-kulturowego	3000000		30000	30000			970000	1000000	1000000						Gmina
21	801	80101	Budowa hali sportowej z zapleczem, infrastrukturą i wyposażeniem przy ZSPSP Nr 2 i PG Nr 2 w Staszowie	3500000		180000	180000			1020000	1000000	1300000						Gmina
22	801	80104	Termomodernizacja obiektów - Przedszkola Nr 8 i Nr 3 w Staszowie	1216714	19520	1197194	179579			1017615								Gmina
			Razem dział 801	13694459	1567627	1434034	416419			1017615	5323798	2500000	2869000					
23	900	90015	Przebudowa oświetlenia ulicznego	500000	255947	150000	150000			94053								Gmina
24	900	90095	Budowa infrastruktury technicznej w Staszowie na:	10330000		410000	410000			4957448	3362552	1600000						Gmina
			Osiedlu na Stoku	5000000		140000	140000			3857448	178189	824363						
			Osiedlu Małopolskie	5000000		170000	170000			1230000	2000000	1600000						
			Osiedlu Ogrody	330000	24710	100000	100000			205290								
25	900	90095	Wykup gruntów	2800000	2218647	297474	297474			283879								Gmina
26	900	90095	Budowa infrastruktury technicznej w ramach rewitalizacji osiedla „Staszówek” w Staszowie	5000000		350000	350000			650000	1850000	2150000						Gmina
27	900	90095	Opracowanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego	1116440	80446	410000	410000			625994								Gmina
28	900	90095	Budowa zbiornika małej retencji Wólka Żabna	100000		GSO ŚiGW 13 375												Gmina
29	900	90095	Remont i modernizacja mieszkaniowych zasobów Gminy	650000	429997	130000	130000			90 003								Gmina
			Razem dział 900	20496440	2985037	1747474	1747474			6701377	5212552	3750000						
30	926	92601	Rozbudowa stadionu sportowego w Staszowie	3000000	98820	200000	200000			1000000	1701180							Gmina
31	926	92695	Budowa tras turystycznych ścieżek rowerowych	400000	99516	130000	130000			170 484								Gmina
32	926	92695	Budowa infrastruktury turystycznej na terenie ośrodka wypoczynkowego w Golejowie	735000	25969	150000	150000			559 031								Gmina
33	926	92695	Renowacja parku miejskiego wraz z terenem „Zalewu nad Czarną”	4182677	62327	100000	100000			1500000	1500000	1020350						Gmina
			Razem dział 926	8317677	286632	580000	580000			3229515	3201180	1020350						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
34	600	60013	Budowa dróg wojewódzkich	993281	224635	768646	768646											Gmina
			1. dokumentacja projektowo-kosztorysowa przebudowa drogi wojewódzkiej Nr 765 w Kurozwękach	69815	69815													
			2. przebudowa drogi wojewódzkiej nr 765 relacji Chmielnik-Szydłów-Staszów-Osiek długości 54,007 km w celu podwyższenia parametrów technicznych drogi dla klas C - opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej	423466		423466	423466											
			3. przebudowa skrzyżowania dróg wojewódzkich Nr 764 relacji Kielce-Staszów-Polaniec i 757 relacji Opatów-Staszów-Stopnica, drogi powiatowo wojewódzkiej ul. Langiewicza w miejscowości Staszów: - budowa tzw małego ronda z którym to układem komunikacyjnym jest powiązana stacja paliw nr 4094 w Staszowie, - budowa ronda - przebudowa istniejącej linii oświetlenia zewnętrznego przy ul. Opatowskiej, Rakowskiej i Langiewicza w Staszowie	300000	154820	145180	145180											
			4. realizacja zadań przy drodze wojewódzkiej nr 765 relacji Chmielnik-Szydłów-Staszów-Osiek w miejscowości Staszów polegającej na: 1) przebudowie chodnika przy ul. Ogłędowskiej na odcinku od km 32+272 do km 32+890 długości 618 m, 2) przebudowie chodnika przy ul. Kościuszki na odcinku od 33 km + 040 do km 33+345 długości 305 m, 3) opracowanie dokumentacji technicznej na odwodnienie skrzyżowania (na światłach) ul. Krakowskiej, Ogłędowskiej, Kościuszki, 4) opracowanie dokumentacji technicznej na budowę chodnika w obrębie skrzyżowania obwodnicy południowej z ulicą Kolejową długości 200 m.	200000		200000	200000											
			Razem dział 600	993281	224635	768646	768646											
Ogółem				54612669	7971662	8401153	7383538			1017615	19366772	11133732	7639350	x				

* Wybrać odpowiednie oznaczenie źródła finansowania:

A. Dotacje i środki z budżetu państwa (np. od wojewody, MEN, UKFiS, ...)

B. Środki i dotacje otrzymane od innych jst oraz innych jednostek zaliczanych do sektora finansów publicznych

1705

**UCHWAŁA Nr VIII/29/07
RADY GMINY SAMBORZEC**

z dnia 11 kwietnia 2007r.

w sprawie dokonania zmian budżetu Gminy Samborzec na rok 2007

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 4, pkt 9 lit. d, lit. i ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 roku Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) art. 184 ust. 1, pkt 1, 2, 4, 5 ustawy z dnia 30. czerwca 2005 roku o finansach publicznych (Dz. U. z 2005 roku. Nr 249, poz. 2104 z późn. zm.), Rada Gminy Samborzec uchwała co następuje:

§ 1. Dokonuje się zmian w planie dochodów i wydatków budżetu Gminy Samborzec na rok 2007 - (zgodnie z załącznikami Nr 1 i 2).

§ 2. Dokonuje się zmian w planie przychodów budżetu na 2007 rok. (załącznik nr 3)

§ 3. Dokonuje się zmian w planie na zadania inwestycyjne w zał. „Limity na wieloletnie programy inwestycyjne w latach 2007-2010”. (Plan zadań po zmianach przedstawia załącznik Nr 4).

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Samborzec.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

Przewodniczący Rady Gminy: *S. Kiliański*

Załączniki do uchwały Nr VIII/29/07
Rady Gminy Samborzec
z dnia 11 kwietnia 2007r.

Załącznik Nr 1

Plan dochodów

Dz.	Rozdział	§	kwota zwiększ.	kwota zmniejsz.	Uwagi
750	75023	0 450		2 720,00	opłata administracyjna
		0 920	2 720,00		pozostałe odsetki
756	75616	0 340	30 000,00		podatek od środków transp.
758	75801	0 340		30 000,00	podatek od środków transp.
801	80101	2030	12 040,00		dotacja celowa/budżet woj.
852	85219	2030	6 000,00		dotacja celowa/budżet woj.
854	85415	2030	116 628,00		dotacja celowa/budżet woj.
	Razem		167 388,00	32 720,00	
	Ogółem		134 668,00		

Załącznik Nr 2

Plan wydatków

Dz.	Rozdział	§	kwota zwiększ.	kwota zmniejsz.	Uwagi
600	60014	6620	530 000,00		dot. na budowę dr. powiatowej Samborzec-Jachimowice
750	75095	3030		50 000,00	różne wyd. na rzecz os. fiz.
		4100	50 000,00		pro wizja s ołtysów
801	80101	4010	10 061,00		wynagrodzenia osobowe
		4110	1 733,00		ZUS
		4210	246,00		F-sz pracy
852	85219	4010	4 979,00		wynagrodzenia osobowe
		4110	899,00		ZUS
		4120	122,00		F-sz pracy
854	85415	3240	116 628,00		pomoc materialna dla uczniów
900	90095	4170	15 000,00		wynagrodz. bezosobowe
		4300		15 000,00	zakup usług
	Razem		729 668,00	65 000,00	
	Ogółem		664668,00		

Załącznik Nr 3

Plan przychodów

Paragraf	Kwota zwiększenia	Uwagi
952	530 000,00	kredyt długoterminowy
Razem	530 000,00	

Załącznik Nr 4

Limity wydatków na wieloletnie programy inwestycyjne w latach 2007-2010

w złotych

Lp.	Dział	Rozdz.	Nazwa zadania inwestycyjnego i okres realizacji (w latach)	Łączne nakłady finansowe	wydatki poniesione do 31.12.2006r.	Planowane wydatki							Jednostka org. realizująca zadanie lub koordynująca program		
						rok budżetowy 2007 (8+9+10+11)	w tym źródła finansowania				2008r.	2009r.		wydatki do poniesienia w 2010 roku	
							dochody własne jst	kredyty i pożyczki	dotacje i środki pochodzące z innych źr.*	środki wymienione w art. 5 ust. 1 pkt 21 § 3 u.f.p.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	13	
1	0 10	0 1010	Budowa kanalizacji sanitarnej na terenie msc. Polanów, Chobrzany i Strączków w Gminie Samborzec	8 540 326,51	63 000	3 660	3 660	0	0	0	6 911 227	1 562 439,51	0	Urząd Gminy Samborzec	
2	0 10	0 1010	Budowa sieci kanalizacyjnej Złota-Andruszkowice-Strochcice	6 782 560	79 173	0	0	0	0	0	4 150 000	2 553 387	0	Urząd Gminy Samborzec	
3	0 10	0 1010	Aktualizacja Studium uwarunkowań Oprac. MPZPG	200 000	5 600	100 000	0	100 000	0	0	94 400	0	0	Urząd Gminy Samborzec	
4	0 10	0 1010	Budowa sieci kanalizacyjnej Śmiechowice Wielogóra - Żuków	6 500 000	0	106 000	45 000	61 000	0	0	0	2 300 000	4 094 000	0	Urząd Gminy Samborzec
5	0 10	0 1010	Budowa sieci kanalizacyjnej Zajezierze	8 130 000	0	69 000	0	69 000	0	0	0	3 200 000	4 861 000	0	Urząd Gminy Samborzec
6	600	60016	Przebudowa drogi 003349T Janowice-Chobrzany	1 096 804	14 000	0	0	0	0	0	1 082 804	0	0	Urząd Gminy Samborzec	
7	600	60016	Przebudowa drogi gm. Janowice-Kolonia	325 200	7 000	70 000	0	70 000	0	0	168 200	80 000	0	Urząd Gminy Samborzec	
8	600	60016	Przebudowa drogi gm. Śmiechowice-Żuków-Bystrojowice	120 000	0	40 000	0	40 000	0	0	40 000	40 000	0	Urząd Gminy Samborzec	
9	600	60016	Odbudowa drogi Gorzyczany-Sośniczny	168 860	125 086	43 774	23 774	20 000	0	0	0	0	0	Urząd Gminy Samborzec	
10	600	60078	Odbudowa drogi Skotniki-Bogoria Skotn.	554 000	0	60 000	60 000	0	0	0	494 000	0	0	Urząd Gminy Samborzec	
11	851	85117	Rozbudowa Gminnego Ośrodka Zdrowia w Samborcu	530 000	0	90 000	0	90 000	0	0	340 000	100 000	0	Urząd Gminy Samborzec	
12	851	85117	Budowa ogólnodostępnej strefy rekreacyjno-sportowej na terenie Gminy Samborzec	6 292 762,78	0	0	0	0	0	0	1 603 566,25	3 600 485,93	1088710,6	Urząd Gminy Samborzec	
Ogółem				39 240 513,49	293 859	582 434	132 434	450 000	0	0	14 884 197,25	13 436 312,44	10043710,6	x	

* Wybrać odpowiednie oznaczenie źródła finansowania:

A. Dotacje i środki z budżetu państwa (np. od wojewody, MEN, UKFiS, ...)

B. Środki i dotacje otrzymane od innych jst oraz innych jednostek zaliczanych do sektora finansów publicznych

C. Inne źródła

D. Inne źródła

1706

UCHWAŁA Nr VIII/30/07 RADY GMINY SAMBORZEC

z dnia 11 kwietnia 2007r.

w sprawie zapewnienia środków finansowych na realizację projektu pn: „Budowa Ogólnodostępnej Strefy Rekreacyjno-Sportowej na terenie Gminy Samborzec”

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 4, pkt 9 lit. d, lit. i ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 roku, Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) art. 166 i art. 184 ust. 1 pkt 6, ustawy z dnia 30. czerwca 2005 roku o finansach publicznych (Dz. U. z 2005 roku Nr 249, poz. 2104 z późn. zm.), Rada Gminy Samborzec uchwała co następuje:

§ 1.1. Rada Gminy Samborzec, zobowiązuje się zaplanować w budżetach na lata 2008-2010, środki finansowe w łącznej kwocie 943.914,42 PLN, jako udział własny w projekcie pn: Budowa Ogólnodostępnej Strefy Rekreacyjno-Sportowej na terenie Gminy Samborzec”, przewidzianej do realizacji w latach 2008-2010. Udział własny gminy do części inwestycyjnej projektu wynosi 660.534,42 PLN.

2. Rada Gminy Samborzec zapewni środki finansowe w wysokości 1.177.869,40 PLN na realizację projektu pn: „Budowa Ogólnodostępnej Strefy Rekreacyjno-Sportowej na terenie Gminy Samborzec” w II i III kwartale 2008 roku, (I i II kwartał rzeczowej realizacji projektu).

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Samborzec.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

Przewodniczący Rady Gminy: *S. Kiliański*

1707

UCHWAŁA Nr VIII/32/07 RADY GMINY SAMBORZEC

z dnia 11 kwietnia 2007r.

w sprawie upoważnienia Wójta Gminy Samborzec do zaciągania zobowiązań na sfinansowanie części nieinwestycyjnej projektu pn: „Budowa Ogólnodostępnej Strefy Rekreacyjno-Sportowej na terenie Gminy Samborzec”

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 4, pkt 9 lit. d, lit. i ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 roku, Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) art. 166 i art. 184 ust. 1 pkt 6, ustawy z dnia 30. czerwca 2005 roku o finansach publicznych (Dz. U. z 2005 roku Nr 249, poz. 2104 z późn. zm.), Rada Gminy Samborzec uchwała co następuje:

§ 1. Upoważnia się Wójta Gminy Samborzec do zaciągania zobowiązań /wykraczających poza rok budżetowy 2007/, w wysokości 283.380,00 złotych, na

sfinansowanie części nieinwestycyjnej projektu pn: „Budowa Ogólnodostępnej Strefy Rekreacyjno-Sportowej na terenie Gminy Samborzec”.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Samborzec.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

Przewodniczący Rady Gminy: *S. Kiliański*

1708

UCHWAŁA Nr VIII/33/07 RADY GMINY W SAMBORCU

z dnia 11 kwietnia 2007r.

w sprawie wprowadzenia zmiany do uchwały Rady Gminy w Samborcu Nr XXVI/99/05 sprawie określenia regulaminu wynagradzania nauczycieli zatrudnionych w szkołach prowadzonych przez Gminę Samborzec

Działając na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 8, art. 18 art. ust. 2 pkt 15, art. 40, ust. 1 i art. 42 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) w związku z art. 30 ust. 6, 6a i 6b, art. 49 ust. 1 pkt 1, ust. 1a, art. 54 ust. 3, 5 i 7 w związku z art. 91d ustawy z dnia 26 stycznia 1982 roku - Karta Nauczyciela (Dz. U. z 2006r. Nr 97, poz. 674 z późn. zm.), zwanej dalej „Kartą Nauczyciela” oraz Rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 31 stycznia 2005r. w sprawie wysokości minimalnych stawek wynagrodzenia zasadniczego nauczycieli, ogólnych warunków przyznawania dodatków do wynagrodzenia zasadniczego oraz wynagrodzenia za pracę w dniu wolnym od pracy (Dz. U. Nr 22, poz. 181 z późn. zm.), Rada Gminy w Samborcu uchwała się co następuje:

§ 1. W załączniku Nr 1 do uchwały Rady Gminy w Samborcu z dnia 15 marca 2005r. Nr XXVI/99/05 uchwalającej regulamin wynagradzania nauczycieli zatrudnio-

nych w szkołach prowadzonych przez Gminę Samborzec, zmienionego Uchwałą Rady Gminy w Samborcu Nr XXXIV/147/05 z 16 grudnia 2005r. wprowadza się następujące zmiany:

Rozdział 2 § 4 ust. 2 otrzymuje brzmienie:

Określa się wysokość dodatku motywacyjnego dla każdej ze szkół w wysokości od 2 do 20 %.

Rozdział 3 § 5 ust. 7 pkt 2 otrzymuje brzmienie:

Za powierzenie wychowawstwa klasy - 50 zł.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia z mocą obowiązującą od 1 stycznia 2007r. i podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

Przewodniczący Rady Gminy: S. Kiliański

1709

UCHWAŁA Nr VIII/34/07 RADY GMINY W SAMBORCU

z dnia 11 kwietnia 2007r.

w sprawie przyjęcia aktualizacji planu gospodarki odpadami dla Ekologicznego Związku Gmin Dorzecza Koprzywianki w części dotyczącej Gminy Samborzec

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt. 3, art. 40 ust. 1 i art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) oraz art. 14 ust. 1, 2, 3, 5, 6 i ust. 7 pkt. 4 i 11 oraz art. 15 ust. 1, 2, 7 i 7a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628 z późn. zm.) Rada Gminy w Samborcu uchwała, co następuje:

§ 1. W celu realizacji polityki ekologicznej i racjonalnego gospodarowania odpadami przyjmuje się aktualizację planu gospodarki odpadami dla Ekolo-

gicznego Związku Gmin Dorzecza Koprzywianki w części dotyczącej Gminy Samborzec, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

Przewodniczący Rady Gminy: S. Kiliański

Ekologiczny Związek Gmin Dorzecza Koprzywianki



Plan gospodarki odpadami dla Ekologicznego Związku Gmin Dorzecza Koprzywianki aktualizacja

Część I Diagnoza stanu

1. Podstawa prawna

Opracowywanie planów gospodarki odpadami ma służyć osiągnięciu celów założonych w polityce ekologicznej państwa oraz realizacji głównych zasad gospodarki odpadami określonych w art. 5 ustawy o odpadach, a także stworzeniu w kraju zintegrowanej i wystarczającej sieci instalacji i urządzeń do odzysku i unieszkodliwiania odpadów, spełniających wymagania określone w przepisach o ochronie środowiska art. 14. ustawy o odpadach z dnia 27 kwietnia 2001r. (Dz. U. Nr. 62 poz. 628)

Tak jak Krajowy Plan Gospodarki Odpadami jest narzędziem realizacji Polityki Ekologicznej Państwa w zakresie ochrony środowiska przed odpadami, tak wojewódzkie, powiatowe i gminne (związkowe) plany gospodarki odpadami stanowią narzędzie realizacji odpowiednich programów ochrony środowiska.

Wymienione w art. 5 główne zasady gospodarki odpadami to hierarchia działań - postępowania z odpadami:

- zapobiegać powstawaniu odpadów lub ograniczać ich ilość i negatywne oddziaływanie na środowisko.
- Zapewniać zgodny z zasadami ochrony środowiska odzysk, jeśli nie udało się zapobiec powstawaniu odpadów.
- Zapewniać zgodnie z zasadami ochrony środowiska unieszkodliwianie odpadów, których powstaniu nie udało się zapobiec lub których nie udało się poddać odzyskowi
- Unieszkodliwianiu poddaje się te odpady, z których uprzednio wysegregowano odpady nadające się do odzysku (art. 12).
- Niesegregowane odpady komunalne, pozostałość z sortowania odpadów komunalnych oraz komu-

nalne osady ściekowe powinny być poddane odzyskowi lub unieszkodliwianiu na obszarze województwa, na którym zostały wytworzone, w instalacjach spełniających wymagania najlepszej dostępnej techniki lub technologii, o której mowa w art. 143 ustawy - prawo ochrony środowiska (art. 9).

- Odpady powinny być zbierane w sposób selektywny (art. 10).
1. Obligatoryjność sporządzania planów gospodarki odpadami na szczeblu krajowym, wojewódzkim, powiatowym i gminnym wynika z zapisów Rozdz. 3 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach Dz. U. Nr 62 poz. 628, w którym m.in. podano:
 - Plany są opracowywane na szczeblu krajowym, wojewódzkim, powiatowym i gminnym (związkowym)
 - Plany niższego szczebla powinny być opracowane zgodnie z planami wyższego szczebla
 - Projekt planu gminnego (związkowego) podlega zaopiniowaniu przez zarząd województwa i zarząd powiatów, na terenie których położone są gminy
 - Sporządzanie planów gospodarki odpadami jest procesem wieloetapowym i cyklicznie powtarzającym.
 - Plany podlegają aktualizacji co 4 lata z okresem sprawozdawczy co 2 lata.
 - Sprawozdanie z realizacji planu gospodarki odpadami przedkładane jest radzie gminy i zarządowi powiatu.
 2. Harmonogram opracowywania pierwszych programów ochrony środowiska i planów gospodarki

- odpadami określony został w art. 10 ust. 4 Ustawy z dnia 27 lipca 2001r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz. U. Nr 100 poz. 1085), w którym podano następujące terminy:
- plan wojewódzki do 30 czerwca 2003r.
 - plan powiatowy do 31 grudnia 2003r.
 - plany gmin do 30 czerwca 2004r.
3. Szczegółowy zakres, sposób oraz formę sporządzania planów określa Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami (Dz. U. Nr 66 poz. 620) z późn. zm. gminny (związkowy) plan gospodarki odpadami określa:
- aktualny stan gospodarki odpadami, w tym:
 - a) rodzaj, ilość i źródła powstawania odpadów,
 - b) rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom odzysku,
 - c) rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania,
 - d) istniejące systemy zbierania odpadów,
 - e) rodzaj, rozmieszczenie oraz moc przerobową instalacji do odzysku i unieszkodliwiania odpadów,
 - f) wykaz podmiotów prowadzących działalność w zakresie odbierania, zbierania, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów,
 - g) identyfikację problemów w zakresie gospodarowania odpadami,
 - cele w zakresie gospodarki odpadami z podaniem terminów ich osiągnięcia,
 - działania zmierzające do poprawy sytuacji w zakresie gospodarki odpadami, w tym:
 - h) działania zmierzające do zapobiegania powstawaniu odpadów,
 - i) działania zmierzające do ograniczenia ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko,
 - j) działania wspomagające prawidłowe postępowanie z odpadami w zakresie zbierania, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów,
 - k) działania zmierzające do redukcji ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, kierowanych na składowiska odpadów;
 - prognozowane zmiany w zakresie gospodarki odpadami
 - rodzaj i harmonogram realizacji przedsięwzięć
 - sposoby finansowania
 - system monitoringu i oceny realizacji celów pozwalający na określenie sposobu oraz stopnia realizacji celów i zadań zdefiniowanych w planie gospodarki odpadami, z uwzględnieniem ich jakości i ilości.
4. Gminny (związkowy) plan gospodarki odpadami obejmuje odpady komunalne powstające na obszarze danej gminy oraz przywożone na jej obszar z uwzględnieniem odpadów komunalnych ulegających biodegradacji oraz odpadów niebezpiecznych zawartych w odpadach komunalnych (dodany ustawą z dnia 29 lipca 2005r. o zmianie ustawy o odpadach oraz zmianie niektórych innych ustaw - ustęp 7a w art. 15 ustawy o odpadach).
5. Zgodnie z Art. 15 Ustawy o odpadach niniejsza aktualizacja Planu Gospodarki Odpadami dla Ekologicznego Związku Gmin Dorzecza Koprzywianki opracowana została w oparciu o:
- Politykę Ekologiczną Państwa przyjętą uchwałą Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 8 maja 2003r. M.P. Nr 33 poz. 433
 - Krajowy Plan Gospodarki Odpadami przyjęty uchwałą Nr 219 Rady Ministrów z dnia 29 października 2002r. M.P. Nr 11 poz. 159
 - Plan Gospodarki Odpadami dla województwa świętokrzyskiego z 1 lipca 2003r.
 - Plan Gospodarki Odpadami dla powiatu sandomierskiego z listopada 2003r.
 - Plan Gospodarki Odpadami dla powiatu opatowskiego z grudnia 2003r.
 - Plan Gospodarki Odpadami dla powiatu staszowskiego ze stycznia 2004r.
 - Plan Gospodarki Odpadami dla EZGDK z października 2003r.
6. Unijne uregulowania prawne w zakresie gospodarki odpadami
Gospodarkę odpadami reguluje wiele aktów prawnych. Nowe uregulowania prawne poczynwszy od 2001r. stanowią transpozycje dyrektyw unijnych do polskiego porządku prawnego a w szczególności:
- Dyrektywa ramowa o odpadach 75/442/EC z 1975r.
 - Dyrektywa o opakowaniach 94/62/EC z 1994r.
 - Dyrektywa o składowiskach 99/31/EC z 1999r.
7. Polskie uregulowania prawne:
- Ustawa z dnia 10 marca 2006r. zmieniająca ustawę o zmianie ustawy o odpadach oraz zmianie niektórych innych ustaw Dz. U. Nr 63 poz. 441
 - Ustawa z dnia 29 lipca 2005r. o zmianie ustawy o odpadach oraz zmianie niektórych innych ustaw Dz. U. Nr 175 poz. 1458
 - Ustawa z dnia 14 marca 2005r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji Dz. U. Nr 25 poz. 202
 - Ustawa z dnia 29 lipca 2005r. o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym Dz. U. Nr 180, poz. 1495
- Oraz akty wykonawcze:
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 listopada 2005r. w sprawie wzoru wykazu zakładów przetwarzania oraz sposobu przekazywania Dz. U. Nr 241 poz. 2036

- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 3 stycznia 2006r. w sprawie wzoru sprawozdań o odpadach pochodzących ze zużytego sprzętu oraz sposobu ich przekazywania Dz. U. Nr 6 poz. 37
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 5 stycznia 2006r. w sprawie wzoru sprawozdania o ilości i masie wprowadzonego sprzętu oraz sposobu jego przekazywania Dz. U. Nr 6 poz. 38
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 stycznia 2006r. w sprawie sposobu ustalania numeru rejestrowego Dz. U. Nr 6 poz. 39
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 stycznia 2006r. w sprawie wzoru sprawozdań o zużytym sprzęcie, a także sposobu jego przekazywania Dz. U. Nr 6 poz. 40
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 stycznia 2006r. w sprawie wzoru sprawozdania o masie zebranego i przekazanego do prowadzącego zakład przetwarzania zużytego sprzętu Dz. U. Nr 11 poz. 60
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2006r. w sprawie sposobów obliczania poziomów odzysku i recyklingu zużytego sprzętu Dz. U. Nr 12 poz. 78
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 19 stycznia 2006r. w sprawie wysokości stawek opłaty rejestrowej oraz opłaty rocznej Dz. U. Nr 17 poz. 139
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 25 stycznia 2006r. w sprawie szczegółowych stawek opłat produktowych dla sprzętu Dz. U. Nr 19 poz. 152
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 stycznia 2006r. w sprawie wzoru zaświadczenia o zużytym sprzęcie oraz sposobu jego przekazywania Dz. U. Nr 21 poz. 160
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 25 stycznia 2006r. w sprawie bazy danych o sprzęcie i zużytym sprzęcie Dz. U. Nr 21 poz. 161
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 stycznia 2006r. w sprawie wzoru zaświadczenia potwierdzającego inne niż recykling procesy odzysku Dz. U. Nr 27 poz. 203
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 lutego 2006r. w sprawie wzoru rocznego sprawozdania o wysokości należnej opłaty produktowej dla sprzętu oraz sposobu jego przekazywania Dz. U. Nr 34 poz. 241
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 3 marca 2006r. w sprawie wzoru sprawozdania o przetworzonym zużytym sprzęcie oraz sposobu jego przekazywania Dz. U. Nr 45 poz. 320
- Rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 9 marca 2006r. w sprawie ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej wprowadzającego sprzęt za niewykonanie obowiązku zbierania, przetwarzania, odzysku, w tym recyklingu i unieszkodliwiania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego Dz. U. Nr 26 poz. 332
- Rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 30 maja 2006r. w sprawie szczegółowych zasad współpracy pomiędzy instytucjami finansowymi a Głównym Inspektorem Ochrony Środowiska i Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska oraz wzorów formularzy zabezpieczenia finansowego Dz. U. Nr 95 poz. 662
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska Dz. U. Nr 62 poz. 627
Oraz akty wykonawcze, w tym:
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 października 2002r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać wytwarzane i wprowadzane do obrotu baterie i akumulatory. Dz. U. Nr 182 poz. 1519
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 23 października 2003r. w sprawie wymagań w zakresie wykorzystywania i przemieszczania azbestu oraz wykorzystywania i oczyszczania instalacji lub urządzeń, w których był lub jest wykorzystywany azbest. Dz. U. Nr 192 poz. 1876.
 - Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko. Dz. U. Nr 257 poz. 2573
 - Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 14 grudnia 2004r. w sprawie opłat za korzystanie ze środowiska.
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach. Dz. U. Nr 62 poz. 628
Oraz akty wykonawcze:
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów. Dz. U. Nr 112 poz. 1206
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 listopada 2001r. w sprawie stwierdzenia kwalifikacji w zakresie gospodarowania odpadami. Dz. U. Nr 140 poz. 1584
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001r. w sprawie zakresu informacji podawanych przy rejestracji przez posiadaczy odpadów zwolnionych z obowiązku uzyskiwania zezwoleń oraz

- sposobu rejestracji. Dz. U. Nr 152 poz. 1734
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001r. w sprawie rodzajów odpadów lub ich ilości, dla których nie ma obowiązku prowadzenia ewidencji odpadów, oraz kategorii małych i średnich przedsiębiorstw, które mogą prowadzić uproszczoną ewidencję odpadów. Dz. U. Nr 152 poz. 1735
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001r. w sprawie zakresu informacji oraz wzorów formularzy służących do sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych. Dz. U. Nr 152 poz. 1737
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001r. w sprawie warunków i zakresu dostępu do wojewódzkiej bazy danych dotyczącej wytwarzania i gospodarowania odpadami. Dz. U. Nr 152 poz. 1738
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001r. w sprawie zasad sporządzania raportu wojewódzkiego. Dz. U. Nr 152 poz. 1739
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001r. w sprawie niezbędnego zakresu informacji objętych obowiązkiem zbierania i przetwarzania oraz sposobu prowadzenia centralnej i wojewódzkiej bazy danych dotyczącej wytwarzania i gospodarowania odpadami. Dz. U. Nr 152 poz. 1740
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 21 marca 2002r. w sprawie wymagań dotyczących prowadzenia procesu termicznego przekształcania odpadów. Dz. U. Nr 37 poz. 339
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 16 kwietnia 2002r. w sprawie rodzajów oraz stężeń substancji, które powodują, że urobek jest zanieczyszczony. Dz. U. Nr 55 poz. 498
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 1 sierpnia 2002r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych. Dz. U. Nr 134 poz. 1140
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 8 października 2002r. w sprawie składowisk odpadów oraz miejsc magazynowania odpadów pochodzących z procesów wytwarzania dwutlenku tytanu oraz z przetwarzania tych odpadów. Dz. U. Nr 176 poz. 1456
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 21 października 2002r. w sprawie odpadów pochodzących z procesów wytwarzania dwutlenku tytanu oraz z przetwarzania tych odpadów, które nie mogą być unieszkodliwiane przez składowanie. Dz. U. Nr 180 poz. 1513
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 października 2002r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny. Dz. U. Nr 191 poz. 1595
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2002r. w sprawie zakresu, czasu, sposobu oraz warunków prowadzenia monitoringu składowisk odpadów. Dz. U. Nr 220 poz. 1858
 - Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 19 grudnia 2002r. w sprawie zakresu i sposobu stosowania przepisów o przewozie drogowym towarów niebezpiecznych do transportu odpadów niebezpiecznych. Dz. U. Nr 236 poz. 1986
 - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 23 grudnia 2002r. w sprawie rodzajów odpadów medycznych i weterynaryjnych, których poddawanie odzyskowi jest zakazane. Dz. U. Nr 8 z 2003r. poz. 103.
 - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 23 grudnia 2002r. w sprawie dopuszczalnych sposobów i warunków unieszkodliwiania odpadów medycznych i weterynaryjnych. Dz. U. Nr 8 z 2003r. poz. 104.
 - Uchwała Nr 219 Rady Ministrów z dnia 29 października 2002r. w sprawie Krajowego planu gospodarki odpadami. Dz. U. 11 z 2003r. poz. 159
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 marca 2003r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących lokalizacji, budowy, eksploatacji i zamknięcia, jakim powinny odpowiadać poszczególne typy składowisk odpadów. Dz. U. Nr 61 poz. 549.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003r. w sprawie sporządzenia planów gospodarki odpadami. Dz. U. Nr 66 poz. 620
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 31 października 2003r. zmieniające rozporządzenie w sprawie rodzajów odpadów innych niż niebezpieczne oraz rodzajów instalacji i urządzeń, w których dopuszcza się ich termiczne przekształcenie. Dz. U. Nr 192 poz. 1877
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 22 grudnia 2003r. zmieniające rozporządzenie w sprawie wymagań dotyczących prowadzenia procesu termicznego przekształcania odpadów. Dz. U. Nr 1 z 2004r. poz. 2.
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 23 grudnia

- 2003r. w sprawie rodzajów odpadów, których zbieranie lub transport nie wymagają zezwolenia na prowadzenie działalności. Dz. U. Nr 16 z 2004r. poz. 154.
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 10 lutego 2004r. zmieniające rozporządzenie w sprawie rodzajów odpadów innych niż niebezpieczne oraz rodzajów instalacji i urządzeń, w których dopuszcza się ich termiczne przekształcanie. Dz. U. Nr 25 poz. 221.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 maja 2004r. w sprawie warunków, w których uznaje się, że odpady są niebezpieczne. Dz. U. Nr 128 poz. 1347.
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 4 sierpnia 2004r. w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z olejami odpadowymi. Dz. U. Nr 192 poz. 1968.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 sierpnia 2004r. w sprawie wzoru formularza przyjęcia odpadów metali. Dz. U. Nr 197 poz. 2033.
 - Rozporządzenie ministra Zdrowia z dnia 7 września 2004r. zmieniające rozporządzenie w sprawie dopuszczalnych sposobów i warunków unieszkodliwiania odpadów medycznych i weterynaryjnych. Dz. U. Nr 200 poz. 2061.
 - Rozporządzenie ministra Środowiska z dnia 28 lutego 2005r. zmieniające rozporządzenie w sprawie stwierdzania kwalifikacji w zakresie gospodarowania odpadami. Dz. U. Nr 42 poz. 411.
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 7 września 2005r. w sprawie kryteriów oraz procedur dopuszczania odpadów do składowania na składowisku odpadów danego typu. Dz. U. Nr 186 poz. 1553.
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 25 października 2005r. w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z odpadami opakowaniowymi. Dz. U. Nr 219 poz. 1858.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 lutego 2006r. w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów. Dz. U. Nr 30 poz. 213
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 24 lutego 2006r. zmieniające rozporządzenie w sprawie kryteriów oraz procedur dopuszczania odpadów do składowania na składowisku odpadów danego typu. Dz. U. Nr 38 poz. 264.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 marca 2006r. zmieniające rozporządzenie w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami. Dz. U. Nr 46 poz. 333.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 21 marca 2005r. w sprawie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów poza instalacjami i urządzeniami. Dz. U. Nr 49 poz. 356.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 21 kwietnia 2006r. w sprawie listy rodzajów odpadów, które posiadacz odpadów może przekazywać osobom fizycznym lub jednostkom organizacyjnym niebędącymi przedsiębiorcami, oraz dopuszczalnych metod odzysku. Dz. U. Nr 75 poz. 527.
 - Ustawa z 11 maja 2001r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych. Dz. U. Nr 63 poz. 638.
- Oraz akty wykonawcze:
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 lipca 2002r. w sprawie wzorów formularzy służących do składania rocznych sprawozdań o masie wytworzonych, przywiezionych z zagranicy oraz wywiezionych za granicę opakowań. Dz. U. Nr 122 poz. 1053.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 lipca 2002r. w sprawie raportów wojewódzkich dotyczących gospodarki opakowaniami. Dz. U. Nr 122 poz. 1054.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 grudnia 2002r. w sprawie zawartości ołowiu, kadmu, rtęci i chromu sześciowartościowego w opakowaniach. Dz. U. Nr 241 poz. 2095
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 8 kwietnia 2003r. w sprawie sposobu ustalania sumy zawartości ołowiu, kadmu, rtęci i chromu sześciowartościowego w opakowaniach. Dz. U. Nr 66 poz. 619.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 23 kwietnia 2004r. w sprawie określenia wzorów oznakowania opakowań. Dz. U. Nr 94 poz. 927.
 - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 24 sierpnia 2004r. w sprawie wysokości kaucji na opakowania jednostkowe niektórych środków niebezpiecznych. Dz. U. Nr 202 poz. 2078.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 31 grudnia 2004r. w sprawie raportów wojewódzkich dotyczących gospodarki opakowaniami. Dz. U. Nr 4 z 2005r. poz. 29.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 31 grudnia 2004r. w sprawie wzorów formularzy służących do składania rocznych sprawozdań o masie wytworzonych, przywiezionych z zagranicy oraz wywiezionych za granicę opakowań. Dz. U. Nr 4 poz. 30.
 - Ustawa z 11 maja 2001r. o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej i opłacie depozytowej. Dz. U. Nr 63 poz. 639.

Oraz akty wykonawcze:

- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 6 listopada 2001r. w sprawie szczegółowych warunków, jakie powinien spełnić przedsiębiorca produkujący w kraju oleje smarowe z udziałem wytworzonych w kraju olejów bazowych pochodzących z regeneracji, w celu włączenia ich do rzeczywistości uzyskanego poziomu recyklingu. Dz. U. Nr 131 poz. 1475.
 - Obwieszczenie Ministra Środowiska z dnia 22 sierpnia 2002r. w sprawie maksymalnych stawek opłat produktowych na 2003r. M.P. Nr 37 poz. 591.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 8 lipca 2002r. w sprawie szczegółowych zasad i kryteriów gospodarowania środkami z opłat produktowych. Dz. U. Nr 122 poz. 1052.
 - Obwieszczenie Ministra Środowiska z dnia 7 sierpnia 2003r. w sprawie maksymalnych stawek opłat produktowych na rok 2004. M.P. Nr 41 poz. 601.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2003r. w sprawie rocznych poziomów odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych i użytkowych. Dz. U. Nr 104 poz. 982.
 - Obwieszczenie Ministra Środowiska z dnia 10 sierpnia 2004r. w sprawie maksymalnych stawek opłat produktowych na rok 2005. M.P. Nr 35 poz. 615.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 31 marca 2005r. w sprawie dokumentów potwierdzających odrębnie odzysk i odrębnie recykling. Dz. U. Nr 58 poz. 510.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 maja 2005r. w sprawie rocznych poziomów odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych i użytkowych Dz. U. Nr 103 poz. 872
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 sierpnia 2005r. w sprawie stawek opłat produktowych Dz. U. Nr 157 poz. 1325.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 listopada 2005r. w sprawie wzoru rocznego sprawozdania o wysokości należnej opłaty produktowej Dz. U. Nr 234 poz. 1996.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 21 listopada 2005r. w sprawie wzoru sprawozdania o wielkościach wprowadzonych na rynek krajowy opakowań i produktów, osiągniętych wielkościach odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych i użytkowych oraz wpływach z opłat produktowych. Dz. U. Nr 236 poz. 2006.
 - Obwieszczenie Ministra Środowiska z dnia 5 czerwca 2006 w sprawie maksymalnych stawek opłat produktowych na rok 2007. M.P. Nr 40 poz. 441
 - Ustawa z dnia 27 lipca 2001r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony Środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw. Dz. U. Nr 100 poz. 1085. t.zw. „wprowadzająca”.
- Oraz akty wykonawcze:
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 26 września 2003r. w sprawie późniejszych terminów do uzyskania pozwolenia zintegrowanego. Dz. U. 177 poz. 1736.
 - Ustawa z dnia 13 września 1996r. z p. zm. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Dz. U. Nr 132 poz. 622.
- Oraz akty wykonawcze:
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 17 października 2002r. w sprawie warunków wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnych. Dz. U. Nr 188 poz. 1576.
 - Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 listopada 2002r. w sprawie wymagań dla pojazdów asenizacyjnych. Dz. U. Nr 193. poz. 1617.
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 grudnia 2005r. w sprawie szczegółowego sposobu określenia wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia Dz. U. Nr 5 poz. 33.
 - Ustawa z dnia 19 marca 1997r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest. Dz. U. Nr 101 poz. 628.
 - Program suwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na

terytorium Polski, przyjęty przez Radę Ministrów Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 14 maja 2002r.

- Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 18 grudnia 2003r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest. Dz. U. Nr 3 poz. 20 z 2004r.
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004r. w sprawie sposobów i warunków

bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest. Dz. U. Nr 71 poz. 649.

- Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 14 października 2005r. w sprawie zasad bezpieczeństwa i higieny pracy przy zabezpieczaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest oraz programu szkolenia w zakresie bezpiecznego użytkowania takich wyrobów. Dz. U. Nr 216 poz. 1824.

2. Charakterystyka ogólna Gmin EZGDK

2.1. Wielkość, sieć osadnicza, infrastruktura.

Tabela. 1. Powierzchnia i użytkowanie gruntów w ha*)

Lp.	Nazwa gminy	Pow. Ogólna ha	w tym				
			użytki rolne	lasy	wody	Tereny zabudowane	pozostałe
1	Bogoria	12.341	8.657	3.051	bd	Bd	633
2	Sandomierz	2.833	1.661	-	99	Bd	1073
3	Klimontów	9.924	8.221	1.014	47	315	327
4	Koprzywnica	6.919	5.764	333	28	789	5
5	Łoniów	8.699	6.059	1.602	212	725	101
6	Samborzec	8.537	7.478	44	250	250	515
7	Obrazów	7.186	6.566	172	9	257	182
8	Opatów	11.352	10.624	256	9	431	32
9	Bačkowice	9.625	7.051	2.134	11	291	228
10	Iwaniska	10.503	7.811	2.033	18	297	344
11	Lipnik	8.145	6.627	320	30	214	954
12	Sadowie	8.181	7.263	715	15	175	13
	Łącznie	104.245	83.782	11.674	728	3.744	4.407

*) Urząd Statystyczny Kielce 2005r., weryfikacja z ankiet gmin

Tabela. 2. Liczba ludności, osadnictwo i infrastruktura komunalna stan na 31.12.2004r.*)

Lp.	Nazwa gminy	Liczba ludności	Liczba sołectw	Liczba sołectw podłączonych do sieci			Lokalizacja składowisk gminnych
				wodociąg	kanalizacja	gaz	
1	Bogoria	8.247	37	37	9	8	zreduktywow
2	Sandomierz	25.725	-				brak
3	Klimontów	9.023	35	5	1	1	Szymanowice
4	Koprzywnica m+g	7.296	16	12	1	14	zamknięte
5	Łoniów	7.699	30	28	brak	14	Piaseczno
6	Samborzec	9.407	28	26	2	22	zamknięte
7	Obrazów	6.921	19	15	brak	18	brak
8	Opatów m+g	12.917	28	15	2	15	zamknięte
9	Bačkowice	5.391	15	15	1	brak	brak
10	Iwaniska	7.423	27	12	1	brak	zamknięte
11	Lipnik	6.028	22	22	1	6	brak
12	Sadowie	4.290	22	13	brak	9	zreduktywow
	Łącznie	110.367	279	200	18	107	

*) informacje z gmin, nie dotyczy lokalizacji składowisk gminnych

Tabela 3. Infrastruktura komunalna - wodociągi i kanalizacja stan 31.12.2004r.*)

Lp.	Nazwa gminy	sieć w km		liczba przyłączy		zużycie wody w gospod. domowych		ścieki odprowadzane	
		Wód.	Kan.	Wód.	Kan.	w tys. m ³	na 1M/m ³	w tys. m ³	%
1	Bogoria	148,2	39,0	1889	557	129,3	16,1	50,1	38
2	Sandomierz	99,6	53,7	2374	1501	1152,5	45,5	961,0	83
3	Klimontów	35,5	19,5	772	496	49,2	5,6	43,9	89
4	Koprzywnica m+g	66,6	34,9	1374	436	78,3	11,0	54,0	69
5	Łoniów	142,9	-	1636	-	126,6	17,0	-	0
6	Samborzec	144,8	18,1	1769	194	160,1	17,7	37,0	23
7	Obrazów	113,0	-	1365	-	90,0	13,3	-	0
8	Opatów m+g	151,8	17,0	1932	501	244,2	19,3	246,0	100

9	Baćkowice	105,8	6,6	1117	41	83,3	16,1	14,0	17
10	Iwaniska	95,2	18,9	1000	287	83,0	11,6	70,0	84
11	Lipnik	115,2	7,1	1224	133	110,1	18,7	29,7	27
12	Sadowie	73,4	-	599	-	50,9	11,6	-	0
	Łącznie					2.357,5		1.505,7	64

Tabela. 4. Zasoby mieszkaniowe*)

Lp.	Nazwa gminy	liczba		pow. użyt- kowa tys. m ³	liczba izb w mieszkanu	Liczba osób		pow. użytkowa	
		mieszkań	izb			na 1 mieszk.	na 1 izbę	na 1 mieszk.	na 1 izbę
1	Bogoria	2203	8239	186,0	3,74	3,68	0,98	84,5	23,0
2	Sandomierz	8449	30160	531,8	3,57	3,00	0,84	62,9	21,0
3	Klimontów	2328	8953	200,7	3,85	3,74	0,97	86,2	23,1
4	Koprzywnica m+g	1867	8125	176,7	4,35	3,80	0,87	94,7	24,9
5	Łonów	1835	8011	182,1	4,37	4,08	0,93	99,2	24,3
6	Samborzec	2445	10512	232,9	4,30	3,68	0,85	95,2	25,9
7	Obrazów	1798	7348	164,5	4,09	3,77	0,92	91,5	24,3
8	Opatów m+g	4246	14685	296,2	3,46	2,99	0,87	69,8	23,3
9	Baćkowice	1425	5126	118,5	3,60	3,62	1,01	83,2	23,0
10	Iwaniska	2059	6857	158,7	3,33	3,47	1,04	77,1	22,2
11	Lipnik	1650	5661	132,1	3,43	3,55	1,03	80,0	22,6
12	Sadowie	1342	4884	114,4	3,64	3,22	0,89	85,2	26,4

Tabla. 5. Podmioty gospodarki narodowej, zarejestrowane w rejestrze REGON w 2004r*)

Lp.	Nazwa gminy	Ogółem	Sektor		z ogółem					
			Publiczny	Prywatny	Spółki handlowe		Spółki cywilne	Spółdzielnie	Fundacje Stowarzyszenia	Osoby fizyczne
					razem	w tym z kapitałem zagranicz.				
1	Bogoria	408	19	389	-	-	17	3	20	337
2	Sandomierz	3320	120	3200	145	16	304	19	72	2580
3	Klimontów	409	18	391	9	-	21	1	14	337
4	Koprzywnica	323	15	308	6	-	17	3	16	263
5	Łonów	314	17	297	1	-	14	5	15	255
6	Samborzec	429	17	412	8	-	36	2	12	351
7	Obrazów	327	15	312	8	1	22	2	10	259
8	Opatów	990	62	928	16	3	71	12	30	763
9	Baćkowice	210	13	197	6	3	9	2	3	168
10	Iwaniska	336	19	317	2	-	12	2	9	288
11	Lipnik	233	13	220	4	2	10	1	12	186
12	Sadowie	206	17	189	2	-		1	7	165

*) Województwo Świętokrzyskie - podregiony, powiaty, gminy Urząd Statystyczny Kielce 2005r

Tabela 6. Dochody budżetów gmin według rodzajów w 2004r. w tys. zł *)

Lp.	Nazwa gminy	ogółem	dochody własne	dotacje celowe z budżetu państwa	dotacje z funduszy celowych	dotacje celowe na zadania realizowane na podstaw. porozumień między jedn. samorz. tery	subwencje	środki pozyskane z innych źródeł
1	Bogoria	13.675,4	3.650,1	2.063,6	314,9	13,9	7.568,0	64,9
2	Sandomierz	50.933,6	33.864,0	5.227,8	160,0	-	10.191,8	1.490,0
3	Klimontów	13.009,8	3.385,1	1.996,7	1,8	-	7.294,3	331,9
4	Koprzywnica m+g	9.806,6	4.652,4	1.280,9	-	27,8	3.695,4	150,0
5	Łoniów	10.287,2	3.641,0	1.192,0	30,0	-	5.424,2	-
6	Samborzec	13.216,2	6.164,2	1.422,4	572,0	102,8	3.847,5	1.107,4
7	Obrazów	9.343,0	2.951,7	1.135,3	68,1	-	4.885,5	302,4
8	Opatów m+g	18.030,2	7.981,5	3.427,8	239,3	44,3	6.337,3	-
9	Bačkowice	7.506,3	1.968,0	926,3	25,0	-	4.424,4	162,6
10	Iwaniska	11.544,9	2.020,5	1.323,4	25,0	8,0	7.050,6	1.117,3
11	Lipnik	8.111,6	2.573,3	764,0	-	-	4.774,2	-
12	Sadowie	5.516,3	1.692,5	583,6	84,2	-	3.156,1	-

Tabela 7. Dochody i wydatki budżetów gmin na 1 mieszkańca w 2004r. w zł*)

Lp.	Nazwa gminy	Dochody		wydatki	
		ogółem	w tym własne	ogółem	w tym inwestycyjne
1	Bogoria	1698	453	1847	583
2	Sandomierz	2010	1336	2065	572
3	Klimontów	1491	388	1560	380
4	Koprzywnica m+g	1378	653	1592	372
5	Łoniów	1381	488	1534	403
6	Samborzec	1460	681	1729	650
7	Obrazów	1378	435	1409	355
8	Opatów m+g	1424	630	1570	332
9	Bačkowice	1450	380	1552	342
10	Iwaniska	1607	281	1732	535
11	Lipnik	1376	436	1346	198
12	Sadowie	1261	386	1207	52

Tabela 8. Wydatki inwestycyjne na ochronę środowiska i gospodarkę wodną w tys. zł. 2004r. *)

Lp	Nazwa gminy	Wydatki na ochronę środowiska			Wydatki na gospodarkę wodną		
		Ogółem	w tym		Ogółem	Na ujęcia i doprowadzenie wody	
			Gospodarka ściekowa	Ochrona Powietrza			Gospodarka odpadami
1	Bogoria	1.300,0	1.146,8	-	153,2	242,4	242,4
2	Sandomierz	3.635,2	3.372,0	235,3	27,9	3.459,8	42,0
3	Klimontów	4.601,0	287,0	-	4.314,0	952,0	952,0
4	Koprzywnica	399,4	399,4	-	-	873,2	873,2
5	Łoniów	119,4	69,4	50,0	-	91,7	-
6	Samborzec	1.830,7	1.830,7	-	-	3.611,3	24,7
7	Obrazów	618,6	618,6	-	-	510,3	510,3
8	Opatów	507,9	293,9	-	203,0	157,0	-
9	Bačkowice	1.032,0	1.032,0	-	-	87,0	82,0
10	Iwaniska	714,8	714,8	-	-	656,8	560,5
11	Lipnik	-	-	-	-	35,0	35,0
12	Sadowie	-	-	-	-	6,7	6,7

*) Województwo Świętokrzyskie - podregiony, powiaty, gminy, Urząd Statystyczny Kielce 2005r.

2.2. Fizjografia terenu

Obszar gmin EZGDK pod względem fizyczno-geograficznym położony jest na Wyżynie Kieleckiej w kilku mezoregionach.

Zachodnie tereny, w tym gminy Bačkowice, Iwaniska i Bogoria znajdują się w obszarze mezoregionu Gór Świętokrzyskich przechodzącym ku południowo-wschodowi w mezoregion Wyżyny San-

domierskiej opadającej w dolinę rzeki Wisły - Nizinę Nadwiślańską.

Na północy Wyżyna Sandomierska przechodzi w Wyżynę Itzecką - część gminy Sadowie, a na południu w Pogórze Szydłoweckie - część gminy Bogoria i Nieckę Połaniecką - część gminy Łoniów.

Obszar Chronionego Krajobrazu otuliny Jeleniowskiego Parku Krajobrazowego obejmuje ok. 27 % powierzchni gminy Bačkowice. W granicach obszaru znajdują się głównie tereny rolnicze o urozmaiconej

rzeźbie oraz górne i środkowe odcinki rzeki Pokrzywianki i Dobruchny, tworząc malowniczą, miejscami skalną dolinę.

Jeleniowsko-Staszowski Obszar Chronionego Krajobrazu położony jest pomiędzy dolinami rzek Koprzywianki i Czarnej. Obejmuje wschodni kraniec Gór Świętokrzyskich, Pogórza Szydłowieckiego i Niecki Połanieckiej. Znajduje się na terenie gmin: Baćkowice, Iwaniska, Bogoria, Klimontów, Łoniów oraz Rytwiany i Staszów. Jego powierzchnia na terenie gmin EZGDK wynosi 20.519 ha. tj. ok. 72 % jego powierzchni całkowitej. Jest to obszar o bardzo urozmaiconej rzeźbie i silnie zalesiony - lasy stanowią ok. 55 %, a użytki rolne ok. 40 %, stanowiąc lokalny ciąg ekologiczny.

Obszar działania EZGDK znajduje się w dorzeczu Koprzywianki. Jest to główna rzeka EZGDK. Na całej długości od źródeł aż po ujście przepływa w całości przez gminy EZGDK i wszystkie gminy jeśli nie w całości to w części znajdują się w jej zlewni. Rzeka przepływa przez następujące gminy: Baćkowice, Iwaniska, Klimontów, Łoniów, Koprzywnica, Samborzec, Sandomierz. W ocenie bakteriologicznej jakość wód jest bardzo zróżnicowana, w początkowym odcinku do Iwanisk osiąga II klasę czystości, odcinek między Klimontowem i Sośniczanami oraz ujściowy - zakwalifikowano jako pozaklasowy, a pozostały do III klasy czystości.

- długość rzeki Koprzywianka 65,9 km
- powierzchnia zlewni 707,4 km²

Rzeka Koprzywianka, zwana także Pokrzywianką, stanowi lewy dopływ Wisły, rozcinając południowo-wschodni fragment Wyżyny Kielecko-Sandomierskiej. Koprzywianka bierze początek we wschodniej części głównego pasma Gór Świętokrzyskich na wysokości ok. 400 m n.p.m. Przeważająca część zlewni Koprzywianki zbudowana jest z piaskowców, kwarców i łupków kambru oraz wapieni i dolomitów dewonu, zaś w dorzeczu Kacanki w podłożu zalegają wapienie

litotamniowe, ility krakowieckie oraz piaski i żwiry trzeciorzędu. W całym dorzeczu Koprzywianki na powierzchni zalega less, jedynie w zlewni Kacanki przeważają piaski.

Doliny Koprzywianki i jej dopływów są wcięte od 20 do 60 m. Na stokach dolin występują wychodnie szarogłazów, łupków i piaskowców kambryjskich. Spadek w górnym biegu wynosi 5,6 %.

Do ujścia Kacanki dolina jest stosunkowo wąska i bardzo głęboko wcięta. Uchodzą do niej liczne wąwozy i suche dolinki, Poniżej Nawodziec dolina przetomowa zwęża się do 200 m.

Poniżej ujścia Kacanki dolina Koprzywianki rozszerza się do 1200 m. Rzeka meandruje. Spadek w dolnym biegu wynosi ok. 2,5 %.

Od Koprzywnicy Koprzywianka płynie sztucznym korytem, przekopanym w latach 20-tych XX wieku. Wykorzystuje dolny bieg Gorzyczanki i Wisetki, od Sośniczan jest obwałowana.

Gorzyczanka - zwana również Samborem - dawniej uchodziła do Wisły, obecnie jest lewym dopływem Koprzywianki. Deniwelacje w dolinie osiągają 10-30 m. Prawie całą zlewnię pokrywa less.

Koprzywianka wpada do Wisły powyżej Sandomierza, na wysokości ok. 141 m n.p.m. Brak jest połączenia z dawnym korytem, uchodzącym niegdyś do Wisły w rejonie Bogorii Skotnickiej.

Koprzywianka wije się pośród łagodnych, lessowych wzniesień pociętych wąwozami oraz pasmami pól i sadów, wśród których rozsiane są wsie i miasteczka. Lasów jest niewiele - dawno ustąpiły miejsca rolnictwu, które dzięki łagodnemu klimatowi i dobrym glebom rozwijało się tu już od tysiącleci.

W dorzeczu Koprzywianki, gdzie historia osadnictwa sięga epoki neolitu, odnaleźć można ślady wielu kultur. Większość miast, powstałych tu na przestrzeni od XIII do XVI wieku, utraciła prawa miejskie po powstaniu stycznowym i dotychczas ich nie odzyskała.

3 Ekologiczny Związek Gmin Dorzecza Koprzywianki

3.1. Powstanie i zadania

Potrzeba zjednoczenia działań w kierunku ochrony środowiska całego dorzecza Koprzywianki skłoniła władze samorządowe do utworzenia Ekologicznego Związku Gmin Dorzecza Koprzywianki. Członkami Związku oficjalnie zarejestrowanego 27 kwietnia 1994r., jest aktualnie dwanaście gmin z trzech powiatów. Statutową siedzibą Związku jest Klimontów, a władze Związku tworzą Wójtowie i Burmistrzowie oraz Przewodniczący Rad wszystkich zrzeszonych gmin.

Powiat staszowski:

1. Gmina Bogoria

Powiat sandomierski:

2. Miasto Sandomierz

3. Gmina Klimontów

4. Miasto i Gmina Koprzywnica

5. Gmina Łoniów

6. Gmina Samborzec

7. Gmina Obrazów

Powiat opatowski:

8. Miasto i Gmina Opatów

9. Gmina Baćkowice

10. Gmina Iwaniska

11. Gmina Lipnik

12. Gmina Sadowie

Zadaniem Związku jest ochrona i kształtowanie naturalnego środowiska dorzecza Koprzywianki. Związek podejmuje wspólne działania w zakresie:

- ochrony wód, ziemi i powietrza oraz krajobrazu, będących bazą dla rekreacji i turystyki,
- pozyskiwania środków i pomocy w realizacji inwestycji ekologicznych,

- ukierunkowania rozwoju gospodarczego zrzeszonych gmin w oparciu o naturalne walory przyrodnicze.

Związek umożliwia wymianę doświadczeń w realizacji zadań komunalnych, reprezentuje wspólne interesy gmin, szczególnie w zakresie zadań związanych z ekologią, a także inicjuje i wspiera indywidualne przedsięwzięcia gmin w tym kierunku. Realizacja tak szerokiego programu zakrojona jest na wiele lat.

Dotychczasowe, realizowane i planowane przedsięwzięcia z zakresu ochrony środowiska:

3.2. Gospodarka odpadami

Zintegrowany system gospodarki odpadami na obszarze EZGDK budowany jest od 1996r. w następujących etapach:

- I etap 1996-2005r.
 - Wprowadzenie międzygminnego systemu zbiórki i wywozu komunalnych odpadów zmieszanych ok. 1000 szt. ogólnodostępnych pojemników 2,2 m³ obsługiwanych przez 2 - samochody typu SM-11. Pojemniki i samochody zakupione przez EZGDK. Obsługa systemu przez pracowników Związku.
 - Unieszkodliwianie odpadów dokonywane było pierwotnie na 7 składowiskach gminnych, z których 5 zostało do końca 2005r. zamkniętych: Samborzec w Samborcu i Podlesie w Bogorii - zrehabilitowane, Błonie w Koprzywnicy, Wola Jastrzębska w Iwaniskach i Opatów w Opatowie - zamknięte do rekultywacji.
 - Wybudowanie składowiska odpadów komunalnych w Szymanowicach Dolnych dla gminy Klimontów o pow. 1,73 ha, było to jedyne pozytywne składowisko na obszarze gmin EZGDK
 - Selektywna zbiórka odpadów opakowaniowych realizowana tylko w szkołach w ramach konkursów edukacyjnych trwających od jesieni do maja w latach 2002-4. Odpady opakowaniowe zbierane były w kolorowych workach plastikowych.
- II etap 2005-2006
 - Wybudowanie w sierpniu 2005r. Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach gmina Baćkowice dla wszystkich gmin Związku wyposażonego w sortownię, składowisko odpadów oraz wiatę na czasowe magazynowanie odpadów niebezpiecznych
 - Wprowadzenie od stycznia 2006r. systemu selektywnej zbiórki odpadów opakowaniowych w 60 szkołach poprzez zestawy 3 kolorowych pojemników plastikowych 1,5 m³ na szkło, papier i plastik. Pojemnik na szkło dodatkowo wyposażony w kieszeń na zużyte baterie. Ogółem zakupiono dzięki wsparciu Ekofunduszu 70 zestawów trójpojemnikowych - 210 pojemników typu IGL00.

- Wprowadzenie od 2006r. systemu selektywnego pozyskiwania odpadów opakowaniowych od ludności poprzez worki foliowe i ogólnodostępne zestawy 4 pojemników 2,2 m³ na szkło białe, szkło kolorowe, plastik i makulaturę.
- III etap 2007-12
 - Rozbudowa sortowni o sito dyskowe umożliwiające pozyskiwanie odpadów surowcowych ze zmieszanych odpadów komunalnych.
 - Zamknięcie i rekultywacja pozostałego składowiska w Piasecznie, gmina Łoniów.
 - Rekultywacja techniczna i biologiczna zamkniętych składowisk gminnych.
 - Rozbudowa ZUOK w Janczycach o kompostownię odpadów ulegających biodegradacji z ewentualnym zakupieniem kompostera;
 - Wprowadzenie systemu selektywnej zbiórki odpadów ulegających biodegradacji
 - Wprowadzenie systemu selektywnej zbiórki odpadów niebezpiecznych, wielkogabarytowych i budowlanych
 - Wprowadzenie indywidualnego systemu zbiórki odpadów komunalnych w gospodarstwach rolniczych w oparciu o pojemniki 110 l lub 120 l wraz selektywną zbiórką odpadów w oparciu o worki,
 - Budowa magazynu na zużyty sprzęt elektryczny.

3.3. Gospodarka ściekowa - rozwiązanie kompleksowe.

Każda z 6 gmin wiejskich budowała samodzielnie w latach 1992-1995 oczyszczalnię, natomiast gminy, wspólnie, poprzez Związek występowały o środki finansowe. Równocześnie w czasie powstawania oczyszczalni, rozpoczęto budowę kanalizacji sanitarnej. Działalność inwestycyjna w tym zakresie była koordynowana przez Związek. Oczyszczalnie zostały wybudowane w następujących miejscowościach:

- Gmina Baćkowice: oczyszczalnia w Piskrzynie o przepustowości 370 m³/dobę
- Gmina Bogoria: oczyszczalnia w Bogorii o przepustowości 600 m³/dobę
- Gmina Iwaniska: oczyszczalnia w Iwaniskach o przepustowości 380 m³/dobę
- Gmina Klimontów: oczyszczalnia w Klimontowie o przepustowości 400 m³/dobę
- Gmina Koprzywnica: oczyszczalnia w Koprzywnicy o przepustowości 450 m³/dobę
- Gmina Samborzec: oczyszczalnia w Samborcu o przepustowości 240 m³/dobę

Praca oczyszczalni ścieków znacznie zmniejsza ładunek zanieczyszczeń doprowadzanych do środowiska, niemniej dostarczane do nich ścieki nie zapewniają pełnego obciążenia hydraulicznego gminnych oczyszczalni. Na obszarze EZGDK występuje duża dysproporcja pomiędzy wielkością i zasięgiem sieci wodociągowej a siecią kanalizacyjną

na niekorzyść kanalizacji. Powoduje to niekontrolowany odpływ do przydomowych szamb lub bezpośrednio do gruntu. Szacuje się, że tylko 40 % pobieranej wody trafia na oczyszczalnię w postaci ścieków dostarczanych siecią kanalizacyjną i samochodami asenizacyjnymi. Dlatego też istnieje pilna potrzeba dalszej rozbudowy sieci kanalizacyjnej w ramach zintegrowanych działań EZGDK.

3.4. Edukacja ekologiczna

3.4.1. Działania edukacyjne w latach 1995-2000

Od września 1995 roku początkowo w 12 obecnie w 16 szkołach podstawowych z terenu gmin Związku była prowadzona edukacja ekologiczna w ramach programu „Czysta Wisła i Rzeki Przymorza”.

Program ten realizowany był pod protektoratem Ministerstwa Środowiska, Ministerstwa Edukacji Narodowej, Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

W programie uczestniczyło ponad 4 tysiące młodzieży z 200 szkół zlokalizowanych na terenie dorzecza Wisły i rzek Przymorza.

W roku szkolnym uczniowie pod okiem swoich opiekunów prowadzili następujące obserwacje i pomiary:

- monitoring wody - badanie czystości wody rzeki Koprzywianki (raz w miesiącu) z wykorzystaniem zestawu pomiarowego na zawartość azotanów, fosforanów, pH, przewodnictwa, twardości wody, zasadowości.

Wszystkie pomiary są zestawiane w tabelach sprawozdań i przekazywane do CEEW w Krośnie.

- monitoring powietrza - pomiar kierunku wiatru (codziennie), pomiar pH opadów (po każdym deszczu), analiza występowania porostów na drzewach jako wskaźnik zanieczyszczenia powietrza, ewidencja lokalnych emitorów zanieczyszczenia powietrza.
- monitoring odpadów - ewidencja dzikich wysypisk na terenie gminy.
- monitoring obiektów przyrodniczych - wyszukiwanie i ewidencja cennych przyrodniczo drzew.

Wszystkie obserwacje i pomiary były ankietowane, a dokumentacja jest przekazywana do CEEW w Krośnie. Członkowie kół wykonywali również dokumentację fotograficzną pracy, która była prezentowana na terenie szkoły.

W ramach programu organizowane były konkursy: plastyczne, literackie i fotograficzne dla dzieci, jak również dla nauczycieli m.in. „Na najciekawszą i najbardziej efektywną formę edukacji ekologicznej w szkole”, „Projekt ścieżki przyrodniczo-dydaktycznej”, „Najaktywniej działających w programie szkół”, „Organizację gminnej pracowni edukacji ekologicznej”.

W tych konkursach uczniowie i nauczyciele zdobywali bardzo wiele nagród i wyróżnień.

W grudniu 1998 roku Związek otrzymał wyróżnienie w wysokości 2.000 zł w Konkursie pod patronatem Wojewody Tarnobrzieskiego z okazji „5-lecia Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospo-

darki Wodnej w Tarnobrzegu” udział w kategorii „Edukacja ekologiczna”.

W czerwcu 2000r. Rada Programowa Fundacji Centrum Edukacji Ekologicznej Wsi na wniosek Kapituły Medalu nadała Związkowi Brązowy medal „Nauczającym jak chronić i pielęgnować Ziemię” w dowód uznania zasług w dziedzinie wspierania rozwoju edukacji ekologicznej.

3.4.2. Działania edukacyjne w roku szkolnym 2005-2006

Na terenie szkół pod patronatem EZGDK prowadzona jest od 2002 zbiórka selektywna odpadów opakowaniowych najpierw edukacyjnie i pilotażowo w kolorowych workach plastikowych, a od stycznia 2006 w kolorowych pojemnikach plastikowych na szkło, makulaturę i plastiki oraz zużyte baterie.

Od października 2005 do maja 2006r. EZGDK wprowadził w 32 szkołach kolejną edycję programu „Zbieramy, Segregujemy, Przetwarzamy Odpady”. Głównym celem programu było:

- Rozwijanie wrażliwości i potrzeby działania na rzecz ochrony środowiska, a także nabycia pozytywnego stosunku do przyrody.
- Budowanie wśród uczniów świadomości o potrzebie dbania o czystość środowiska naturalnego.
- Uświadomienie konieczności własnego udziału w poprawie estetyki swojej miejscowości, uświadomienie możliwości osobistego włączania się dzieci, młodzieży i dorosłych do starań o zmniejszenie ilości odpadów oraz ich właściwe zagospodarowanie.

Uczestnikom programu zostały rozdane materiały edukacyjne w postaci:

- Zeszytów 32-kartkowych. Zewnętrzna okładka zeszytu zawierała informacje dotyczące selektywnej zbiórki odpadów, natomiast wewnętrzna jej część stanowiła opis Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach,
- Ulotek informacyjnych o tym w jaki sposób segregujemy odpady, co można a czego nie wolno wrzucać do pojemników przeznaczonych do selektywnej zbiórki.
- Plakatów ufundowanych przez Rekopól Organizację Odzysku S.A. z Warszawy, informujących o dalszym postępowaniu z surowcami wtórnymi.
- Zawieszek odblaskowych, które umożliwiają dobrą widoczność ucznia o zmroku.
- W programie edukacyjnym uwzględniono również zwiedzanie ZUOK w Janczycach.

Przedmiotem oceny były zorganizowane przedsięwzięcia szkół w zakresie:

- Informowania młodzieży o problemach gospodarki surowcami wtórnymi.
- Udział uczniów w akcjach mających na celu poprawę stanu czystości środowiska w miejscu zamieszkania.

- Aktywny i efektywny udział uczniów oraz rodziców w zbiórce i segregacji surowców wtórnych, potwierdzony ilością zebranych i przekazanych do recyklingu odpadów.

W efekcie szkoły biorące udział w programie zebrały:

- 2.497 kg plastiku
- 30.872 kg makulatury
- 634 kg alupuszek
- 23.550 kg szkła
- 1.640 kg złomu

59.193 kg łącznie surowców wtórnych

Pierwszych 5 szkół o minimalnych różnicach w punktach otrzymało telewizory Philips, były to szkoły podstawowe w Piórkowie, Ujeździe, Niedźwicach, Przepiórowie i Skotnikach.

Pięć kolejnych szkół otrzymało odtwarzacze DVD Bellwood, były to szkoły podstawowe w Olbierzycach, Goźlicach, Lipniku, Zespół Szkół Nr 1 w Opotowie i Gimnazjum w Bogorii.

Pozostałe 22 szkoły otrzymały Uniwersalne Encyklopedie Multimedialne PWN na płytach CD-ROM.

Program był dofinansowany z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Kielcach.

Selektywna zbiórka odpadów opakowaniowych na obszarze EZGDK wspierana jest przez Rekopol Organizacja Odzysku S.A. poprzez umowę techniczno-finansową umożliwiającą dopłaty do każdej tony zebranych i przekazanych do recyklingu odpadów opakowaniowych. Umowa została zawarta 1 października 2005r. na okres 3 lat. Plan rodzajów i ilości odpadów opakowaniowych oraz wysokość dopłat do każdej tony ustalana jest corocznie.

Rekopol Organizacja Odzysku S.A. została założona przez czołowe polskie i międzynarodowe przedsiębiorstwa w celu zabezpieczenia i reprezentowania interesów producentów i importerów produktów w opakowaniach, w związku z nałożoną na przedsiębiorców odpowiedzialnością finansową za odzysk i recykling opakowań po produktach wprowadzonych przez nich na rynek.

Rekopol jest organizacją Zielonego Punktu i działa na zasadach non-profit.

3.4.3. Planowane działania edukacyjne na rok szkolny 2006/7

EZGDK nawiązał współpracę z Organizacją Odzysku REBA S.A. celem podjęcia na terenie całego Związku, a przede wszystkim w obrębie szkół programu edukacyjnego na rzecz zbiórki baterii i akumulatorów małogabarytowych. Szkoły otrzymują katalog nagród, z którego mogą wybierać nagrody o odpowiedniej wartości punktowej - 1 kilogram oddanych baterii = 1 punkt konkursowy.

REBA S.A. jest spółką akcyjną założoną przez pięciu największych producentów i importerów baterii, którzy łącznie wprowadzają na rynek ok. 60 % baterii. W myśl ustawy z 11 maja 2001r. o obowiązkach

przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej Dz. U. nr 63 poz. 639 z p. zmianami (t.zw. ustawa produktowa), przedsiębiorcy zobowiązani są do zapewnienia odzysku i recyklingu określonej procentowo części łącznej masy baterii sprzedanych w kraju w danym roku. Na rok 2007 wskaźnik ten wynosi 25 % masy wszystkich baterii, które zostaną wprowadzone na rynek, na który trafia ok. 7100 Mg baterii rocznie.

Organizacja odzysku działająca w imieniu w/w przedsiębiorców poszukuje partnerów m.in. gmin i związków gmin do pozyskania takiej masy zużytych baterii.

W zmienionej w lipcu 2005r. ustawie o odpadach, wprowadzono m.in. nowe przepisy dotyczące selektywnego zbierania baterii - Art. 41:

- Odpady w postaci baterii lub akumulatorów zbiera się oddzielnie od innych rodzajów odpadów.
- Posiadacz odpadów w postaci baterii lub akumulatorów, powstających w wyniku prowadzonej przez niego działalności gospodarczej, jest zobowiązany do ich selektywnego zbierania, umożliwiającego późniejszy odzysk lub unieszkodliwienie odpadów.

Organizacja odzysku REBA S.A. stworzyła ogólnokrajowy system zbiórki zużytych baterii i akumulatorów małogabarytowych. Obejmuje on wszystkie rodzaje ogniw za wyjątkiem akumulatorów kwasowo-ołowiowych (samochodowych), które objęte są opłatami depozytowymi. Baterie i ogniwa galwaniczne po zużyciu stają się odpadami niebezpiecznymi dla środowiska, dlatego też należy je zbierać w sposób selektywny, aby nie trafiły w masie zmieszanych odpadów na składowiska.

Od 2007r. Związek będzie uczestniczył jako jeden z ośmiu związków komunalnych z Polski w kampanii „Zbieramy zużyte baterie - chrońmy środowisko”. Celem kampanii jest udostępnienie gminom nowych i oryginalnych narzędzi do komunikowania się ze swoimi mieszkańcami w sprawach związanych z segregacją i przekazywaniem zużytych baterii do punktów odzysku. Kampania uwzględnia jednak odmiennosc każdej z gmin i jest tak skonstruowana, że poszczególne gminy mogą się komunikować ze swoimi mieszkańcami bez pośredników. Poza tym kampanię można doposażać do każdego systemu odzysku odpadów. Gminy mogą wykorzystywać elementy kampanii do swoich własnych inicjatyw. Niezależnie od innych gmin, które biorą udział w projekcie. Narzędzia i materiały informacyjno-edukacyjne

Do każdego domu w gminie objętej kampanią wysłana zostaje torba, do której mieszkańcy mogą zbierać zużyte baterie. Zawartość torby mogą oddać do punktów zbiórki wymienionych w folderze informacyjnym i na stronie internetowej.

Folder

Wraz z torbą na baterie rozestany jest 6-stronicowy folder. Na czterech pierwszych stronach znajdują się ogólne informacje m.in. o ukrytych i niebezpiecznych dla środowiska bateriach, wyjaśnie-

nie, dlaczego tak ważne jest oddzielenie baterii od codziennych odpadów z gospodarstw domowych, dlaczego uczestnictwo kampanii jest tak ważne i gdzie można uzyskać więcej informacji o kampanii. Dwie ostatnie strony oddano do dyspozycji gminom gdzie mogą m.in. przedstawić swoją politykę związaną z ochroną środowiska naturalnego, wyjaśnić, dlaczego uczestniczą w kampanii i gdzie mieszkańcy mogą oddać zużyte baterie w swojej gminie.

Kartka pocztowa

Około sześć miesięcy po rozpoczęciu kampanii do grupy docelowej rozsyłana jest karta pocztowa jako kontynuacja i uzupełnienie wysyłki torby na baterie i folderu. Zadaniem kartki pocztowej jest zachęcenie uczestników kampanii do oddawania zużytych baterii i kontynuowania oddzielenia ich od śmieci. Poczłtówka jest przypomnieniem idei i bodźcem do opróżnienia torby z baterii jeżeli jest zapelniona.

Strona internetowa

Na potrzeby kampanii utworzono stronę internetową, na której mieszkańcy gmin, władze samorządowe i dziennikarze mogą znaleźć informacje o selektywnej zbiórce baterii i o samej kampanii. Poza informacjami ogólnymi można tam znaleźć podstrony, na których każda z gmin wyjaśnia, dlaczego uczestniczy w kampanii. Na stronach gmin będą również informacje o punktach zbiórki baterii w każdej z nich, oraz osiągniętych efektach ekologicznych.

Stoisko wystawowe

Kolejnym elementem kampanii jest stoisko wystawowe z miejscem do prezentacji i dwoma banerami informacyjnymi na temat kampanii. Uczestnicy kampanii mogą nieodpłatnie wypożyczyć stoisko w sekretariacie na czas dni ochrony środowiska czy innych imprez tematycznych.

Pojemniki na zużyte baterie

Zapelnione torby ze zużytymi bateriami będą opróżniane przez odbiorców kampanii w punktach selektywnej zbiórki baterii, które stanowiąc będą funkcjonujące jak i nowo zainstalowane w gminach pojemniki Organizacji Odzysku REBA. Wszystkie pojemniki, dla celów rozpoznawczych dodatkowo oznaczone będą logiem kampanii, tym samym, które będzie naklejone przy wszystkich punktach prowadzących zbiórkę oraz będzie widniało na wszystkich elementach związanych z kampanią. Przy wejściu do punktów handlowych, urzędów, placówek oświatowych i innych pomieszczeń, w których znajdują się pojemniki na baterie planujemy (za zgodą właściciela, zarządcy budynku) oznakowanie wskazujące na obecność pojemnika a tym samym udział danego punktu w projekcie, poprzez naklejenie loga/symbolu kampanii na witrynie/drzwiach/tablicy ogłoszeniowej.

Plakaty

Akcja plakatowa rozpocznie się przed dystrybucją toreb na baterie z folderem informacyjnym. Plakaty mają za zadanie przygotować społeczność lokalną do otrzymania pozostałych elementów kampanii, a głównie torby na baterie i folderu informacyjnego. Plakaty charakterystycznego loga kampanii, które ma się kojarzyć z kampanią i wywoływać pozytywny do niej stosunek oraz chęć działania pro-ekologicznego, będą zawierały informacje o lokalizacjach pojemników na zużyte baterie. Plakaty będą miały charakter lokalny. Znajdą się na nich loga/znaki/herby zaangażowanych w kampanię gmin jak i lokalnych przedsiębiorstw komunalnych współpracujących przy zbiórce baterii.

4. Międzygminny system zbiórki i zagospodarowania odpadów

4.1. Międzygminny system zbiórki odpadów komunalnych 1996-2005.

W lipcu 1996 roku zostało zawarte porozumienie komunalne na podstawie którego 8 gmin (Baćkowie, Bogoria, Iwaniska, Klimontów, Koprzywnica, Łoniów, Samborzec i Sandomierz) powierzyło Ekologicznemu Związkowi Gmin Dorzecza Koprzywianki zadanie publiczne związane ze zorganizowaniem systemu zbiórki odpadów komunalnych z terenu gmin będących członkami Związku.

Przedmiotem porozumienia było zorganizowanie systemu zbiórki odpadów komunalnych oraz zakup specjalistycznego samochodu do wywożenia odpadów SM-11 na podwoziu Jelcza. Strony porozumienia ustaliły, że realizatorem tego zadania będzie Związek, a zakupiony samochód będzie eksploatowany przez Związek. Na podstawie tego porozumienia zostało również ustalone, że Związek wystąpi do Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Tarnobrzegu o uzyskanie pożyczki na sfinansowanie zakupu samochodu w kwocie 264 tys. zł, natomiast strony porozumienia zobowiązują się partycypować w kosztach zakupu samochodu oraz przekazania na konto Związku kwoty odpowiadającej udziałowi gminy w tym zadaniu. Strony tego porozumienia zobowiązały się do spłaty pożyczki zaciągniętej przez Związek na zasadach określonych w umowie o pożyczkę oraz do pełnego pokrycia kosztów obsługi pożyczki wraz z odsetkami. Wszystkie gminy poręczyły wekslem in blanco pożyczkę zaciągniętą przez Związek na zakup samochodu. Jednocześnie z wnioskiem o pożyczkę Związek wystąpił do Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Tarnobrzegu z wnioskiem o dotację na zakup pojemników dla potrzeb gmin.

W listopadzie 1996 roku został zakupiony samochód specjalistyczny do wywozu odpadów SM-11 na podwoziu Jelcza trzyosiowego oraz 416 pojemników na odpady POK-11 o pojemności 2,2 m³. Koszt całego przedsięwzięcia w tym okresie zamknął się w kwocie 660 tys. zł. (samochód śmieciarka 300 tys. zł, pojemniki 360 tys. zł).

WFOŚ i GW w Tarnobrzegu przyznawał środki finansowe na następujących zasadach:

40 % - pożyczka w kwocie	264 tys. zł
40 % - dotacja w kwocie	264 tys. zł
20 % - udział własny	132 tys. zł

Na jedną gminę udział własny wyniósł 16,5 tys. zł.

Spłata pożyczki została rozłożona na 4 raty po 66 tys. zł. W ciągu roku na gminę do spłaty raty pożyczki wraz z odsetkami przypadło 11.166 zł. Po dwóch latach spłaty wystąpiono do WFOŚ i GW z wnioskiem o umorzenie części pożyczki. Uchwałą Rady Nadzorczej Funduszu, została umorzona pozostała część pożyczki w kwocie 132.000 zł.

W 1998r. Związek zakupił drugi samochód SM-11 na podwoziu Jelcza P 642 KBC oraz 204 pojemniki na odpady POK - 11. Łączny koszt inwestycji wyniósł 600 tys. zł.

W tym samochód - 376.000 zł, pojemniki - 224.000 zł. Zasady finansowania były podobne: 40 % - pożyczka w kwocie 240 tys. zł, 40 % - dotacja w kwocie 240 tys. zł oraz 20 % udział własny 120 tys. zł. W roku 1999 zostało dokupionych dodatkowo jeszcze 100 pojemników POK 11.

Zadanie związane z „Międzygminnym systemem zbiórki odpadów komunalnych” aktualnie realizowane jest na terenie 11 gmin, do Związku w międzyczasie dołączyły gminy Opatów, Lipnik i Obrazów a w 2006 dołączyła gmina dwunasta - Sadowie.

Odpady były gromadzone w 780 pojemnikach typu POK-11, rozstawionych w 178 miejscowościach na terenie działania Związku (każda gmina posiadała 89 pojemników, Opatów 68).

Wywóz odpadów odbywał się wg harmonogramu. Do czynności wywozowych używane były dwa samochody typu SM-11 na podwoziu Jelcza trzyosiowego.

Odpady z poszczególnych gmin wywożone były z częstotliwością od trzech do czterech razy w miesiącu, średnia ilość wywożonych odpadów w ciągu miesiąca z gminy wynosiła około 437 m³. Opłaty za transport i składowanie odpadów ponosiły poszczególne gminy.

Wywóz odpadów z poszczególnych gmin odbywał się do miejsc deponowania właściwego dla danej gminy. Związek obsługiwał wszystkie gminy za wyjątkiem miejscowości Klimontów, gdzie mieszkańcy zostali wyposażeni w pojemniki 110 l i wywozem zajmuje się ZGK w Klimontowie, posiadający samochód SK-2 na podwoziu samochodu Lublin, a także Sandomierz - gdzie działają 4 firmy przewoźowe i miasta Opatów dysponujące własnym ZGK obsługującym miasto. Dotychczasowa rola Związku w zakresie gospodarki odpadami polegała na wyposażeniu gmin w pojemniki i wywóz odpadów na wskazane przez gminy składowiska.

Każda gmina do końca 2005r. wywoziła odpady na własne składowisko. Jeżeli gmina nie posiadała własnego składowiska, odpady wywożone były na składowiska z którym gmina podpisała umowę na odbiór odpadów komunalnych. Z pięciu istniejących na terenie Związku składowisk

i jednego wiejskiego punktu gromadzenia odpadów tylko jedno składowisko w Szymanowicach Dolnych spełniało warunki ochrony środowiska, pozostałe kwalifikowały się do zamknięcia.

Selektywną zbiórkę odpadów opakowaniowych w tym okresie EZGDK organizował i nadzorował wyłącznie w szkołach w ramach akcji edukacyjno-pilotażowych za pośrednictwem worków foliowych. Poza Związkiem selektywna zbiórka odpadów prowadzona była na terenach miejskich i zurbanizowanych przez komunalne firmy tam działające:

- Sandomierz - 10 zestawów trójpojemnikowych 1,1 m³ (makulatura, szkło, plastik)
- Opatów - 4 zestawy trójpojemnikowe 1,1 m³ (makulatura, szkło, plastik)

- Klimontów - 6 zestawów trójpojemnikowych 0,24 m³ (szkło, plastik, metal) ustawionych w 6 szkołach.
- W lipcu 1997 roku został opracowany „Program gospodarki odpadami komunalnymi dla Ekologicznego Związku Gmin Dorzecza Koprzywianki”, w którym zawarte były przyszłościowe działania usprawniające gospodarkę odpadami.
- W listopadzie 1997 roku Związek otrzymał nagrodę Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i gospodarki wodnej za najlepszą realizację zadań zgłoszonych do „Konkursu na zagospodarowanie odpadów na terenach wiejskich” w wysokości 350 tys. zł.
- W grudniu 1998 roku Związek otrzymał nagrodę w wysokości 20 tys. zł za zajęcie I miejsca w kategorii „Ochrona Ziemi” w Konkursie pod patronatem Wojewody Tarnobrzeskiego z okazji „5-lecia Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki” w Tarnobrzegu.
- W październiku 2003r. opracowany został przez Zespół Rzecznawców Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami „Plan gospodarki odpadami na lata 2007-12” Zakres Planu oraz procedura jego uzgadniania i zatwierdzania dokonane zostały według nowych uregulowań prawnych. Działania strategiczne porządkujące gospodarkę odpadami były zgodne z planami wyższego szczebla a w szczególności z planem wojewódzkim zakładającym likwidację składowisk gminnych na rzecz budowy RGO - Regionalnych Zakładów Gospodarki Odpadami. W rejonie południowo-wschodnim województwa przewidziano lokalizację RZGO w gminie Baćkowice m. Janczyce.

4.2. Międzygminny system zbiórki i zagospodarowania odpadów 2005-2006

Równoległe z budową Zakładu Utylizacji Odpadów w Janczycach władze EZGDK postanowiły wzmocnić i rozbudować międzygminny system zbiórki odpadów komunalnych zapewniający pozyskanie maksymalnej ilości i rodzaju odpadów niezbędnych do kompleksowego ich zagospodarowania i unieszkodliwiania na nowym obiekcie.

4.2.1. Pozyskiwanie komunalnych odpadów zmieszanych

Zmieszane odpady komunalne pozyskiwane są w dwóch systemach:

- System ogólnodostępnych pojemników 2,2 m³
System sprawdzony od 1996r. Na terenach wiejskich rozstawionych było ok. 1000 pojemników 2,2 m³ opróżnianych dwoma samochodami typu SM-11 z częstotliwością 2 x m-c. Modernizacja systemu polega na wymianie zużytych pojemników i zwiększenia ich liczby do 1070 oraz na wymianie wyeksploatowanych samochodów na nowe tego samego typu lecz na podwoziach Mercedes.

Wszystkie koszty podane są w cenach netto.

- 262 szt. pojemników 2,2 m³ x 1.378 zł = 361.185,34 zł
 - 2 samochody typ SM-11 na podwoziu Mercedes x 471.700 zł = 943.400,00 zł
- Dane techniczne samochodu typ SM-11
- typ podwozia - Mercedes 2528
 - masa własna pojazdu - 13 000 kg
 - masa przewożonych odpadów - 8 600-12 000 kg (dane producenta) 4 000-7 000 kg (faktyczne)
 - masa całkowita pojazdu - 21 600-25 000 kg
 - rozstaw osi - 3 600 + 1 350 mm
 - długość - 9 900 mm
 - szerokość - 2 500 mm
 - wysokość - 3 800 mm
 - pojemność użytkowa skrzyni ładunkowej 22,5 m³

Aktualnie system ten funkcjonuje:

- Gmina Bogoria - w 37 sołectwach, ok. 90 pojemników,
- Miasto Sandomierz - nie,
- Gmina Klimontów - 35 sołectw, ok. 90 pojemników,
- Miasto i Gmina Koprzywnica - do 2004r. obecnie nie,
- Gmina Łonów - do 2005r. obecnie w Łonowie jest podpisanych 29 umów na pojemniki 2,2 m³,
- Gmina Samborzec - do 2003r. obecnie nie,
- Gmina Obrazów - do 2005r. poprzez PGKiM Sandomierz, obecnie nie,
- Gmina i Miasto Opatów - 28 sołectw wiejskich, ok. 109 pojemników,
- Gmina Baćkowice - 15 sołectw, ok. 96 pojemników,
- Gmina Iwaniska - 27 sołectw, ok. 100 pojemników,
- Gmina Lipnik - 8 sołectw, ok. 11 pojemników - dla klientów indywidualnych,
- Gmina Sadowie - nie.

- System indywidualnych pojemników 110 l i 2,2 m³

System ten wprowadzany jest sukcesywnie od maja 2006r. głównie na terenach zurbanizowanych gmin. Do tego celu służy 615 pojemników 110 l. i samochód związkowy typu SK-5 na podwoziu STAR-MAN oraz samochody innych operatorów.

- 615 szt. pojemników 110 l x 74,92 zł = 46.075,80 zł
 - 1 samochód typ SK-5 na podwoziu STAR-MAN = 360.000,00 zł
- Dane techniczne samochodu typ SK-5
- typ podwozia - STAR 15.225 LLC
 - masa własna pojazdu - 8 700 kg
 - masa przewożonych odpadów - 6 300 kg
 - masa całkowita pojazdu - 15 000 kg
 - rozstaw osi - 4 250 mm

- długość - 8 380 mm
 - szerokość - 2 490 mm
 - wysokość - 3 300 mm
 - pojemność skrzyni ładunkowej - 14 m³
- Aktualnie system ten funkcjonuje:
- Gmina Bogoria - Kol. Bogoria 31 umów EZGDK,
 - Miasto Sandomierz - tak przez PGKiM, SSM, Santa-EKO,
 - Gmina Klimontów - tak przez ZGKiM obsługa m. Klimontów i wstępnie EZGDK,
 - Miasto i Gmina Koprzywnica - tak przez PGKiM Sandomierz,
 - Gmina Łoniów - tak przez SKR, Santa-EKO, REMONDIS, EZGDK - 29 umów (pojemniki 2,2 m³,
 - Gmina Samborzec - tak przez PGKiM Sandomierz,
 - Gmina Obrazów - tak przez PGKiM Sandomierz i EZGDK - 1 sołectwo 100 umów,
 - Miasto i Gmina Opatów - tak tylko miasto przez PGKiM Opatów,
 - Gmina Baćkowice - nie,
 - Gmina Iwaniska - nie,
 - Gmina Lipnik - tak przez Santa-EKO i EZGDK - 3 sołectwa 68 umów i 11 umów 2,2 m³,
 - Gmina Sadowie - tak przez REMONDIS.

4.2.2. Pozyskiwanie odpadów ulegających biodegradacji

- Prognozowana na lata 2007-2012 ilość pozyskiwanych bioodpadów (kuchenne, zielone, zabrudzony papier) wynosi 1800-3633 Mg co stanowi ok. 25-50 % ich ilości w masie odpadów komunalnych
- Przyjęto, zgodnie z Krajowym Planem Gospodarki Odpadami, że w/w bioodpady będą zagospodarowywane lokalnie na terenach wiejskich i w budownictwie jednorodzinym, ok. 875-1756 Mg.
- Na terenach miast, ok. 925-1877 Mg, w obiektach które nie będą w stanie zagospodarować tych odpadów wprowadzi się przyszłościowo pojemniki kompostowe lub kompostowniki i wywóz na kompostownię do ZUOK Janczyce
- Doraźnie na kompostownię w ZUOK dowożone będą odpady zielone pochodzące głównie z pielęgnacji terenów zielonych miast i zieleni przydrożnej a także nie zagospodarowane odpady rolne oraz osady ściekowe.

4.2.3. Pozyskiwanie odpadów opakowaniowych

- Prognozowana na lata 2007-2012 ilość pozyskiwanych odpadów opakowaniowych wynosi 3981-5566 Mg co stanowi 50-60 % ich ilości w masie odpadów komunalnych. Pozyskanie tych odpadów dokonuje się w następujących systemach zbiórki selektywnej:
- Zbiórka selektywna „u źródła” za pośrednictwem kolorowych worków foliowych. Przyjęto że tym systemem będzie obsługiwana ludność z terenów

- wiejskich i budownictwa jednorodzinne ok. 50 % udziału ale bez makulatury tj. 695-864 Mg
- Niezbędna liczba worków 120 l. wyniesie ok. 27000 szt/rok
 - Szacunkowy koszt zakupu 2700 x 0,50 zł = 13,5 tys. zł/rok

Aktualnie w systemie workowym pozyskiwane są odpady opakowaniowe tylko z tymi właścicielami nieruchomości którzy mają podpisane umowy indywidualne na odbiór odpadów zmieszanych. Ten uzupełniający system stosują prawie wszyscy znaczący wywoźnicy za wyjątkiem miasta Opatowa, m.. Klimontów i Gminy Łoniów.

- Zbiórka selektywna w systemie ogólnodostępnych zestawów pojemników 2,2 m³. Przyjęto, że tym systemem będą obsługiwane głównie obiekty infrastruktury społeczno-gospodarczej na terenach wiejskich ok. 50 % udziału tj. 1063-1313 Mg.
- Liczba pojemników wynika z niezbędnej ilości zestawów 4-pojemnikowych która została oszacowana na 60, $i_p = 60 \times 4 = 240$ szt.
- 240 szt. pojemników 2,2 m³ x 1.378 zł = 330.856,80 zł
- Samochód do obsługi pojemników typ SM- 11, koszt - 471.700,00 zł

Aktualnie w systemie ogólnodostępnych 4-pojemnikowych zestawów funkcjonuje:

- Gmina Bogoria - tak 6 zestawów obsługa EZGDK
- Miasto Sandomierz - tak 59 zestawów 3-pojem. (1,1 m³ i 1,5 m³) PGKiM
- Gmina Klimontów - tak 6 zestawów 4-pojem. na terenach wiejskich EZGDK
- Miasto i Gmina Koprzywnica - tak 15 zestawy 4-pojem. EZGDK
- Gmina Łoniów - tak, 6 zestawów 4-pojem. EZGDK
- Gmina Samborzec - tak, 1 zestaw 4-pojem. EZGDK
- Gmina Obrazów - nie
- Gmina Opatów - 6 zestawów 4-pojem. EZGDK
- Gmina Baćkowice - tak 5 zestawów 4-pojem. EZGDK
- Gmina Iwaniska - tak 6 zestawów 4-pojem. EZGDK
- Gmina Lipnik - tak 64 pojemniki gminne 2,5 m³ EZGDK
- Gmina Sadowie - tak 8 zestawów 3-pojem. 1,5 m³ odbiór REMONDIS
- Zbiórka selektywna w systemie ogólnodostępnych zestawów pojemników 1,5 m³ typu IGLoo. Przyjęto, że tym systemem będą obsługiwane tereny zurbanizowane - siedziby gmin: Bogoria, Iwaniska, Klimontów, Koprzywnica, Opatów oraz 64 szkoły. W szkołach w ramach edukacji ekologicznej organizowane są konkursy w zakresie efektywności selektywnej zbiórki odpadów opakowaniowych i baterii.

- Liczba pojemników wynika z niezbędnej ilości zestawów 3-pojemnikowych która została oszacowana na 70, $i_p = 70 \times 3 = 210$ szt.
- 210 szt. pojemników $1,5 \text{ m}^3 \times 1.200 \text{ zł} = 252.000,00 \text{ zł}$
- Samochód obsługujący pojemniki typu IGLOO, oraz worki foliowe
Samochód kontenerowy trzyosiowym a podwoziu MAN, z dodatkowym żurawiem samochodowym umożliwiającym rozładunek pojemników typu IGLOO. Zabudowa firmy HAWEA. Dopuszczalna masa całkowita 26000 kg, ładowność 9-10 ton.
Samochód współpracuje z przyczepą samozatadowczą o ładowności 10 ton oraz z kontenerami o pojemności 34 m^3 . Koszt zakupu:
Samochód kontenerowy z dźwigiem - 410.000,00 zł
Przyczepa kontenerowa szt 1 - 80.000,00 zł
Kontenery 34 m^3 szt. 4 - 28.000,00 zł
Całość środków na tabor i pojemniki w wysokości 1 637 176,88 zł stanowiły dotację Fundacji EKOFUNDUSZ w Warszawie, pod warunkiem spełnienia efektu ekologicznego w postaci selektywnego pozyskania w 2007r. i zagospodarowania pozaskładowiskowego w ZUOK Janczyce - 3,0 tys. Mg odpadów: opakowaniowych, biodegradowalnych, niebezpiecznych, wielkogabarytowych i budowlanych.
Aktualnie w systemie ogólnodostępnych 3-pojemnikowych zestawów funkcjonuje:
- Gmina Bogoria - 6 zestawów w 6 szkołach
- Miasto Sandomierz - nie jest objęte szkolnym programem EZGDK
- Gmina Klimontów - 6 zestawów w tym w 6 szkołach
- Miasto i Gmina Koprzywnica - 4 zestawy w 4 szkołach
- Gmina Łoniów - 5 zestawów w 5 szkołach
- Gmina Samborzec - 6 zestawów w tym w 6 szkołach

- Gmina Obrazów - 4 zestawów w 4 szkołach
- Miasto i Gmina Opatów - 4 zestawy w tym w 3 szkołach
- Gmina Baćkowice - 4 zestawy w 4 szkołach
- Gmina Iwaniska - 6 zestawów w 6 szkołach
- Gmina Lipnik - 12 zestawów przy wszystkich szkołach
- Gmina Sadowie - 3 zestawy przy szkołach.

4.2.4. Pozyskiwanie odpadów problemowych

Prognozowana ilość odpadów problemowych:

- niebezpieczne	32 Mg	co stanowi 15 %	ich ilości w masie odpadów
- wielkogabarytowe	290 Mg	20 %	
- budowlane	1345 Mg	20 %	
Łącznie		1667 Mg	

- Dla pozyskiwania tego typu odpadów przyjęto docelowo system donoszenia ich przez mieszkańców do gminnych punktów selektywnego gromadzenia zwanych również gminnymi centrami recyklingu. Planuje się urządzenie w każdej gminie takiego punktu.
- Centra recyklingu są to miejsca ogrodzone, strzeżone i wyposażone w szereg kontenerów do których mieszkańcy mogą w każdej chwili donosić zbyteczne odpady.
- W okresie przejściowym w/w odpady będą pozyskiwane akcyjnie np. wielkogabarytowe, na zapotrzebowanie telefoniczne np. podstawienie kontenera na odpady budowlane oraz poprzez indywidualne dowożenie do ZUOK w Janczycach.

4.2.5. Ilość odpadów pozyskiwana z poszczególnych gmin

Ilość odpadów dostarczonych do ZUOK z poszczególnych gmin EZGDK oraz z poza obszaru Związku przedstawiono na podstawie miesięcznych sprawozdań opracowywanych przez ZUOK Janczyce.

Tabela 9. Ilość odpadów dostarczanych do ZUOK z poszczególnych gmin EZGDK w Mg

Lp	Gmina wywoźnik	2005 miesiące				2006 miesiące					
		IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI
1	Bogoria EZGDK zbior. EZGDK indyw.	27,50 -	30,50 -	51,32 -	55,32 -	45,94 -	52,26 -	59,88 -	112,94 -	112,92 1,40	69,16 1,72
2	Sandomierz PGKiM*)	-	-	-	-	109,86	163,40	546,32	788,08	768,32	740,66
3	Klimontów**)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Koprzywnica PGKiM Sandom	3,56	7,50	12,00	6,32	X	x	x	17,36	-	-
5	Łonów EZGDK indyw.	8,02	7,34	12,42	11,88	6,74	7,12	9,68	10,00	8,74	9,86
6	Samborzec PGKiM Sandom	-	-	-	-	X	x	x	x	10,42	
7	Obrazów PGKiM Sandom EZGDK indyw.	- -	17,76 -	- -	- -	x -	x -	x -	x 3,16	x 3,14	X 3,28
8	Opatów PGKiM Opatów EZGDK	- -	- -	- -	- -	91,92 12,66	101,76 16,24	116,58 23,18	103,00 82,46	78,84 76,48	78,84 56,64
9	Baćkowice EZGDK zbiorcz EZGDK indyw	52,28 19,96	38,30 12,82	40,30 7,92	31,22 -	13,34 -	22,16 -	61,76 -	68,54 3,42	56,34 -	45,42 -
10	Iwaniska EZGDK zbiorcz	-	-	-	-	32,06	52,98	69,88	113,58	83,76	75,20
11	Lipnik EZGDK indyw.	-	-	-	-	1,94	1,18	2,98	2,80		4,26
12	Sadowie REMONDIS	-	-	-	-	-	-	-	25,28	25,10	28,96
13	Ożarów ZGKiM	-	-	-	-	34,38	21,40	56,76	39,02	45,94	32,84
14	INNE firmy REMAL	-	-	-	-	-	22,36	-	9,66	47,96	17,06
15	Dowóz indywidualny.							18,66	5,08	2,44	15,60
	Łącznie	111,32	114,22	123,96	104,74	348,84	460,86	965,68	1384,38	1321,80	1179,50

*) Odpady przywożone przez PGKIM Sandomierz pochodzą z miasta Sandomierza oraz z gmin Koprzywnica, Samborzec i Obrazów - brak podziału na poszczególne gminy.

**) Odpady z gminy Klimontów wywożone są na składowisko gminne w Szymanowicach.

***) Odpady przywożone taborem EZGDK, a pochodzące z indywidualnego systemu pozyskiwania pochodzą z gmin: Bogoria, Łonów, Obrazów, Baćkowice, Lipnik, w sprawozdaniach miesięcznych ZUOK odnotowywane są w jednej pozycji, stąd trudno dokonać podziału na poszczególne gminy.

4.2.6. Lokalne uregulowania prawne

Ekologiczny Związek Gmin Dorzecza Koprzywniki posiada decyzje zezwalające na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów na terenie trzech powiatów:

- Decyzja RO.XIII.Oś-7624/48/2005 z dnia 12.09.2005r. Starosty Sandomierskiego - (zbieranie i transport)
- Decyzja Oś.II.7647pg/76/05 z dnia 12.09.2005r. Starosty Opatowskiego
- Decyzja Oś.III.GB-7647/11/2005 z dnia 23.09.2005r. Starosty Staszowskiego

Zezwolenia wydane zostały na okres 10 lat.

Rodzaj odpadów przewidzianych do zbierania i transportu

Kod 01 01 02 - odpady z wydobywania kopalni innych niż rudy metali

Kod 15 01 01 - opakowania z papieru i tektury

Kod 15 01 02 - opakowania z tworzyw sztucznych

Kod 15 01 03 - opakowania z drewna

Kod 15 01 04 - opakowania z metali

Kod 15 01 07 - opakowania ze szkła

Kod 17 01 07 - zmieszane odpady z betonu i gruzu ceglanego

Kod 17 05 04 - gleba i ziemia w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03

Kod 19 08 01 - skratki

Kod 19 08 02 - zawartość piaskowników

Kod 19 08 05 - ustabilizowane komunalne osady ściekowe

Kod 20 01 01 - papier i tektura

Kod 20 01 02 - szkło

Kod 20 01 08 - odpady kuchenne ulegające biodegradacji

Kod 20 03 01 - nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne

Kod 20 03 02 - odpady z targowisk

Kod 20 03 04 - słomy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości

Kod 20 03 06 - odpady ze studzienek kanalizacyjnych

Kod 20 03 07 - odpady wielkogabarytowe

Kod 20 03 99 - odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach

5. Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych

5.1. Harmonogram realizacji ZUOK

Harmonogram realizacji przedsięwzięcia inwestycyjnego:

- Uchwała Nr XIII/ /2000 Rady Gminy z dnia 27 lipca 2000r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w miejscowości Janczyc, teren przeznaczony pod składowisko odpadów komunalnych,
- 5 października 2000r. zakup gruntów o pow. 7,28 ha w miejscowości Janczyce pod budowę ZUOK.,
- Uchwała nr XIII/3/2001 Zgromadzenia Ekologicznego Związku Gmin Dorzecza Koprzywianki z dnia 2 marca 2001 roku w sprawie: podjęcia przez Związek w 2001r. realizacji zadania inwestycyjnego pod nazwą: Organizacja i Budowa Zakładu Gospodarki Odpadami Komunalnymi w Janczycach Gmina Baćkowice, w celu odbioru odpadów z obszaru objętego działalnością Związku.
- Raport oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na budowie Zakładu Selekcji Odpadów Komunalnych w Janczycach, PGF Geoservice Kielce 2001r. - etap decyzji o WZiZT
- Uchwała Nr XXIV/139/02 z dnia 18.01.2002r. Rady Gminy w Baćkowicach w sprawie zmiany nr 1/2000 w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy - teren o powierzchni 7,28 ha obejmujący działki nr 345-350, 361 oraz 372-381 wsi Janczyce staje się własnością EZGDK z przeznaczeniem pod budowę ZUOK.
- 4 listopada 2002r. zakup gruntów o pow. 1,38 ha w miejscowości Janczyc pod budowę ZUOK,
- Decyzja Wójta Gminy Baćkowice In-7331/18/2002/2003 z dnia 28.04.2003r. o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.
- Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu nr In-7331/4/1/2003 z dn. 2003.03.20r. pod budowę sieci wodociągowej,
- Decyzja Wojewody Świętokrzyskiego nr ŚR.XI.6813-38/03 z dn. 02.06.2003 w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego pt. „Dokumentacja techniczna ZUOK dla gmin i miast wchodzących w skład EZGDK w m. Janczyc, gm. Baćkowice.
- Postanowienie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie nr ZP-5067WZS 19/03 z dn. 25.04.2003r. w sprawie uzgodnienia warunków zabudowy i zagospodarowania terenu dla inwestycji pn. „Budowa Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach, gm. Baćkowice.
- Uchwała Nr III/11/2003r. Zgromadzenia Ekologicznego Związku Gmin Dorzecza Koprzywianki z dnia 12 września 2003r. w sprawie podjęcia przez Związek realizacji zadania inwestycyjnego pod nazwą: Budowa Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach Gmina Baćkowice, w celu odbioru odpadów z obszaru objętego działalnością Związku.
- Uchwała Nr III/12/2003r. Zgromadzenia Ekologicznego Związku Gmin Dorzecza Koprzywianki z dnia 12 września 2003r. w sprawie udziału własnego gmin w finansowaniu inwestycji pod nazwą: Budowa Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach.
- Dokumentacja techniczna Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych dla terenu gmin i miast wchodzących w skład EZGDK - ABRYŚ Technika Poznań marzec 2003r. obejmująca:
 - I. Projekt zagospodarowania terenu
 - II. Kwatery składowania odpadów
 - III. Obiekty budowlane
 - IV. 1. Sortownia odpadów - hala
 - IV. 2. Sortownia odpadów - część budowlana
 - V. 1. Kompostownia - wiata
 - V. 2. Kompostownia - część budowlana
 - VI. Drogi i place wewnętrzne
 - VII. 1. Przyłącze wodociągowe
 - VII. 2. Instalacje wod-kan
 - VIII.1. Przyłącze elektroenergetyczne SN
 - VIII.2. Instalacje elektryczne wewnętrzne
 - IX. Technologia
- Raport o oddziaływaniu na środowisko Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych dla terenu gmin i miast wchodzących w skład EZGDK, PGF Geoservice Kielce 2003r. - etap pozwolenia na budowę.
- Decyzja nr A/2/2003 Starosty Opatowskiego z dnia 24.07.2003r. o zatwierdzeniu projektu budowlanego i udzieleniu pozwolenia na budowę.
- Decyzja Wojewody Świętokrzyskiego nr ŚR.II.6811-19/03 z dn. 2003.10.03 w sprawie udzielenia EZGDK pozwolenia na wykonanie 5 piezometrów z rur PCV o średnicy 110 mm ujmujących I poziom wód czwartorzędowych o głębokości 0,5-3,6 m ppt.
- Wniosek o wydanie pozwolenia zintegrowanego dla instalacji składowania odpadów EZGDK, PGF Geoservice Kielce, luty 2004r. (składowiska odpadów o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub całkowitej pojemności ponad 25000 ton - rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 26 lipca 2002r. Dz. U. Nr 122 poz. 1055)
- Decyzja ŚR.III.6618-1/04 Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 22.06.2005r. w sprawie udzielenia Pozwolenia zintegrowanego dla instalacji składowania odpadów zlokalizowanej na terenie Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach gm. Baćkowice.
- Decyzja ŚR.III.6621-25/05 Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 4.08.2005r. zatwierdzająca Instrukcję Eksploatacji składowiska odpadów w Janczycach Gm. Baćkowice.
- W 2004r EZGDK uzyskał gwarancje pokrycia kosztów inwestycji które wg. kosztorysu inwestor-

skiego wyniosły: 10.133.261,41 zł - kwota po przetargu

- Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Kielcach
Kredyt w wysokości - 5.066.630,70 zł
Kredyt może być umorzony w wysokości 30 % pod warunkiem uzyskania efektu ekologicznego - 13,4 tys. Mg odpadów dostarczonych w 2006r. do ZUOK Janczyce.
- Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa w Warszawie program SAPARD
Dotacja w wysokości - 5.066.630,71 zł.
- Fundacja EKOFUNDUSZ w Warszawie
Dotacja w wysokości - 1 637 176,88 zł
Pod warunkiem spełnienia efektu ekologicznego w postaci selektywnego pozyskania w 2007r. i zagospodarowania pozaskładowiskowego w ZUOK Janczyce - 3,0 tys. Mg odpadów: opakowaniowych, biodegradowalnych, niebezpiecznych, wielkogabarytowych i budowlanych.
- Gminy zrzeszone w EZGDK
Zwrot kredytu zaciągniętego w WFOŚiGW, oraz bieżąca regulacja podatku VAT.
- Realizacja robót budowlano-montażowych, Zakład Techniki Ochrony Środowiska FOLEKO Sp. z o.o. Świdnica okres realizacji czerwiec 2004 - 31 lipca 2005.
- Dostawa wyposażenia technologicznego oraz sprzętu, Konsorcjum firm: ABM SOLID S.A. Tarnów, Małopolska Wytwórnia Maszyn Brzesko-Service Sp. z o.o., HORSTMANN Sp. z o.o. Wągrowiec.
- 26 sierpnia 2005r. oficjalne otwarcie Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach,
- Wrzesień 2005r. uzyskanie pozwolenie na użytkowanie
- 5 września 2005r. uruchomienie Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczykach

5.2. Charakterystyka techniczna Zakładu

Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach obejmuje podstawowe instalacje niezbędne do zagospodarowania odpadów komunalnych przewidzianych dla obiektów o charakterze regionalnym takich jak: sortownia, kompostownia, składowisko oraz obiekty i elementy pomocnicze. Wszystkie instalacje i elementy pomocnicze ZUOK są powiązane technologicznie i zapewniają właściwe wzajemne funkcjonowanie oraz stanowią jeden wspólny system organizacyjny zarządzany w całości przez Ekologiczny Związek Gmin Dorzecza Koprzywianki.

Poszczególne instalacje oraz zakład w całości spełniają wymogi najlepszej dostępnej techniki BAT zarówno na etapie doboru technologii oraz w fazie projektowania, wykonawstwa i eksploatacji gwarantujących osiągnięcie wysokiego ogólnego poziomu ochrony środowiska.

Strumienie odpadów komunalnych: zmieszanych, biodegradowalnych, opakowaniowych i problemowych pozyskiwane na obszarze EZGDK dowożone są do Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych celem bezpiecznego dla środowiska ich zagospodarowania przy równoczesnym zamknięciu i rekultywacji 6 dotychczasowych składowisk gminnych.

Zgodnie z założeniami systemowej i kompleksowej gospodarki odpadami, przyjęto następujące rozwiązania dla procesu technologicznego przetwarzania odpadów z uwzględnieniem odzysku surowców użytkowych:

- Sortowanie i podczyszczenie odpadów surowcowych ze zbiórki selektywnej i frakcji suchej oraz przygotowanie ich do dystrybucji do recyklerów - zakładów specjalizujących się w ich gospodarczym wykorzystaniu.
- Kompostowanie odpadów ulegających biodegradacji oraz dystrybucja kompostu
- Składowanie na kwaterach: zmieszanych odpadów komunalnych oraz odpadów balastowych z sortowni i kompostowni.
- Sekcja demontażu i przetwarzania odpadów wielkogabarytowych oraz zagospodarowanie i dystrybucja poszczególnych surowców
- Zasięg na czasowe gromadzenie odpadów niebezpiecznych i dystrybucja przez firmy specjalistyczne do specjalistycznych zakładów unieszkodliwiania

5.2.1. Zagospodarowanie terenu ZUOK Janczyce

Bilans terenu ZUOK:

- dwie kwatery składowania odpadów	44 000 m ²
- plac kompostowy	735 m ²
- plac dojrzwania kompostu	1 200 m ²
- hala segregacji odpadów	569 m ²
- budynek administracyjno-socjalny	143 m ²
- garaż na sprzęt składowiskowy	109 m ²
- wiata na odpady problemowe	42 m ²
- wiata na surowce wtórne	72 m ²
- waga samochodowa	64 m ²
- brodzik dezynfekcyjny	43 m ²
- zbiornik retencyjny odcieków	1 530 m ²
- drogi i place o nawierzchni asfaltowej	2 690 m ²
- drogi z płyt betonowych	895 m ²
- drogi o nawierzchni tłuczniowej	96 m ²
- chodniki z polbruku	42 m ²
- pas zieleni izolacyjnej o szerokości 10 m	10 100 m ²
- rezerwa terenu w granicach ogrodzenia na trzecią kwaterę	16 670 m ²
Łącznie	79 000 m ² = 7,9 ha

5.2.2. Sortownia odpadów komunalnych

Linia technologiczna sortowania o przepustowości 2000-5000 Mg/rok zlokalizowana została w hali o wymiarach 35,81 x 15,91 m. i powierzchni 569 m² W hali wydzielono następujące sekcje:

1. Sekcja przyjęć odpadów surowcowych ze zbiórki selektywnej i frakcji suchej wyposażona w:

- Ładowarkę kołową - teleskopowa typ BOBCA T 3071 z łyżką o pojemności 2,3 m³
 - nośność operacyjna - 3000 kg
 - wysokość podnoszenia - 7050 mm
 - maksymalny zasięg - 4000 mm
 - nośność przy max. wysokości 3000 kg, przy max. zasięgu - 1200 kg
 - siła pchająca - 5500 daN
 - masa - 6550 kg
- 2. Sekcja sortowania wyposażoną w:
 - Linię sortowniczą firmy HORSTMAN o długości ok. 24 m, szerokości ok. 9 m i wysokości ok. 3,5 m, obejmującą:
 - przenośnik kanałowy PA 3.0/1000 (rozstaw osi /szerokość taśmy)
 - przenośnik wznoszący PA 8.2/1000
 - przenośnik sortowniczy PL 12.1/1000
 - przenośnik przesyłowy - wznoszący PA 6.4/1000
 - kabina sortownicza 6-cio stanowiskowa (powierzchnia 90 m², wys. 3.0 m)
 - pojemniki kolebowe szt. 10 do przemieszczania za pomocą wózka widłowego
 - metalowy, malowany
 - pojemność - 1, 5 m³
 - kontenery otwarte typ KP-7 szt. 2
 - metalowy, malowany
 - pojemność - 7 m³
 - Samochód kontenerowy typ SMW 1142
 - typ podwozia STAR 15.225 LLC
 - nadwozie wyposażone w urządzenie hakowe do załadunku i rozładunku kontenerów typu KP 7 -10
 - urządzenie hakowe o udźwigu 8 ton
 - masa własna podwozia z kabiną - 3805 kg
 - masa własna pojazdu z zabudową -
 - masa przewożonych odpadów -
 - masa całkowita pojazdu - 15 000 kg
- 3. Sekcja przetwarzania końcowego
 - Rozdrabniarka do tworzyw TRYMET typ T4-ZA,
 - wydajność - 120-400 kg/h w zależności od wielkości sita
 - moc - 15,7 kW
 - wlot wsypu - 240 x 310 mm
 - noże: stałe - 5. ruchome - 3 szt.
 - sito - 14, 16, 20, 30 mm
 - masa - 850 kg
 - wymiary: dług. 1450 mm, szer. 1150 mm, wys. 2500 mm
 - wyposażenie; w tym przenośnik taśmowy, cyklon zbierający
 - Prasa do belowania odpadów typ ROCZNIAK PR 8M, moc 3kW, nacisk 8 ton
 - wymiary - 940 x 1240 x max 1800 mm
 - masa - 300 kg
 - siła nacisku - 80 kN (8 ton)
 - napęd - elektrohydrauliczny
 - moc - 3,0 kW
- 4. Sekcja demontażu odpadów wielkogabarytowych w hali sortowni
 - Wózek widłowy NISSAN typ FGD02A30Q
 - wymiary (dł. x szer. x wys.) - 2770 x 1230 x 2155 mmm
 - masa - 4370 kg
 - liczba kół - 4
 - typ silnika - spalinowy diesel
 - moc silnika - 43 kW
 - zewnętrzny promień zawracania - 2390 mmm
 - udźwig - 3000 kg
 - wysokość podnoszenia - 3000 mm
 - prędkość jazdy, z/bez obciążenia - 18,5 / 18,5 km/h
 - zdolność pokonywania wzniesień z / bez ładunku 20/23 %
 - Rozdrabniarka do drewna SKORPION 120 SD,
 - wymiary (dł. bez widel. x szer. x wys.) - 301 x 175 x 190 cm
 - masa - 720 kg
 - średnica rozdrabnianych gałęzi - 160 mm
 - sposób podawania - podajnik hydrauliczny
 - liczba noży tnących - 2 + 2 noże podporowe
 - wydajność - 24 mb/min (ok. 8 m³/h)
 - szerokość zrębka - 8 mm
 - średnica tarczy - 550 mm
 - wymiary gardzieli - 165 x 285 mm
 - typ silnika - diesel
 - moc silnika - 28,55 KM
 - możliwość holowania przez samochód osobowy.
- 5. Proces sortowania odpadów surowcowych
Do sortowni dostarczane są odpady surowcowe pozyskiwane z 4 systemów zbiórki:
 - Odpady gromadzone selektywnie w zestawach 4-o pojemnikowych 2,2 m³
 - Odpady gromadzone selektywnie w zestawach 3 pojemnikowych typu IGLOO 1,5 m³
 - Odpady gromadzone selektywnie w zestawach workowych
 - Odpady wybierane z masy odpadów zmieszanych na składowiskuOdpady surowcowe dowożone przemiennie do sekcji przyjęć, są sukcesywnie przemieszczane ładowarką kołową na przenośnik kanałowy linii sortowniczej. W kabinie sortowniczej z przenośnika sortowniczego przez maksymalnie 6 pracowników wybierane są ręcznie surowce pozytywne i wrzucane do stojących obok 13 pojemników. W przypadku makulatury:
 - tektura mocna i falista

- makulatura gazetowa, książki, druki itp.
- W przypadku tworzyw sztucznych:
- butelki PET zielone
 - butelki PET niebieskie
 - butelki PET białe
 - opakowania MIX z PET,
 - folie giętkie z PE i sztywne z PP
 - opakowania po środkach chemicznych z PE

W przypadku stłuczki szklanej:

- szkło białe
- szkło zielone
- szkło brązowe

W przypadku metali

- puszki aluminiowe
- złom metalowy

Surowce tzw. miękkie (opakowania z PET i po środkach chemicznych oraz karton) wprowadza się do prasy dwukomorowej o nacisku 25 ton i otrzymuje zawiązane bele o masie: PET - 200 kg, karton - 300 kg, opakowania po środkach chemicznych - 250 kg. Puszki aluminiowe, folia oraz PET MIX beluje się w prasie o nacisku 8 ton

Złom metalowy i makulaturę gromadzi się luzem w kontenerach 34 m³. Stłuczka szklana (biała, brązowa i zielona) gromadzona jest w betonowych boksach o wymiarach 4,0 x 6,0 m zadaszonej wiaty przylegającej do sortowni.

Odpady, które nie zostały pozyskane w procesie sortowania ręcznego traktowane są jako balast i wynoszone przenośnikiem wznoszącym do kontenera typu KP7 i wywożone na składowisko. Szacuje się, że balast może stanowić ok. 20 % przepustowości linii sortowniczej dla odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki.

5.2.3. Kompostownia odpadów

W ZUOK Janczyce przewidziano kompostowanie odpadów ulegających biodegradacji w warunkach naturalnych w postaci pryzm kompostowych.

Kompostownia wg projektu zlokalizowana jest w północno-zachodnim narożniku terenu Zakładu i obejmuje:

1. Zadaszony plac przygotowania biomasy o wymiarach 12,0 x 15,0 m na którym następować będzie przygotowanie i homogenizacja materiału przeznaczonego do kompostowania:
 - odpady spożywcze - bioodpady z gospodarstw domowych
 - zepsute płody rolne z terenów wiejskich
 - zabrudzone papiery
 - odpady zielone z parków i trawników
 - wapno defekacyjne z cukrowni
 - rozdrobnione gałęzie drzew - jako materiał strukturalny
 - kora i wióry z zakładów przerobu drewna
 - odwodniony i ustabilizowany osad z oczyszczalni ścieków

Materiał przed kompostowaniem musi być poddany rozdrobnieniu do wielkości 25-40 mm i

wymieszaniu - homogenizacji w takich proporcjach aby łączna wilgotność masy kompostowej nie była większa jak 50-60 %. W tym celu odpady spożywcze a w szczególności osady ściekowe muszą być mieszane z materiałem strukturalnym (rozdrobnione gałęzie drzew, wióry, trociny). Przyjmuje się następujące proporcje:

- odpady - materiał strukturalny 3:1
- osad z oczyszczalni - odpady - materiał strukturalny 1:0,5:1

Tworzenie właściwej receptury masy kompostowej zapewniającej utrzymanie wymaganych parametrów procesu kompostowania wymaga doświadczenia i wielu prób.

Do rozdrabniania materiału strukturalnego stosuje się rębak - można wykorzystać rozdrabniarkę do drewna SKORPION.

Do rozdrabniania, mieszania i homogenizacji materiału kompostowego przewidziano w projekcie wykonawczym ZUOK rozdrabniarko-mieszkę ślimakową np. typ MASHMASTER 1300

2. Zadaszony sektor przyspieszonego rozkładu biomasy stanowiący wyprofilowany utwardzony plac betonowy o wymiarach 15,0 x 37,0 m z kanałami odwadniającymi typu ACODRAIN z odprowadzeniem odcieku do bezodpornego zbiornika. Pod dnem sektora ułożona jest geomembrana w postaci folii PEHD o grubości 1,5 mm

Rozdrobniony i zhomogenizowany materiał kompostowy uклада się w pryzmy o przekroju trapezowym: wysokość 1,5-2,0 m, szerokość podstawy dolnej trapezu 3,0-9,0 m, górnej 1,5-2,0 m. Długość pryzmy jest dowolna, zależnie od wielkości terenu.

Kompostowanie odpadów biodegradowalnych jest klasycznym recyklingiem organicznym polegającym na obróbce tlenowej odpadów w której ulegają rozkładowi biologicznemu w kontrolowanych warunkach przy wykorzystaniu mikroorganizmów w wyniku czego powstaje materia organiczna - kompost, który wprowadza się do środowiska glebowego w ramach naturalnego obiegu zamkniętego.

Cykl przemian związanych z tworzeniem próchnicy charakteryzują 3 zasadnicze fazy:

- rozkład substancji organicznych
- humifikacja - tworzenie połączeń humusowych
- stabilizacja

Wywołujące rozkład bakterie występują w odpadach, tak że proces wymaga tylko stworzenia odpowiednich warunków - napowietrzanie i nawilżanie. Na właściwy przebieg procesu kompostowania mają wpływ następujące czynniki:

- Odpowiedni skład chemiczny materiału wyjściowego, optymalnie substancje organiczne o zawartości azotu 0,8-1,7 %
- Odpowiedni stosunek węgla do azotu: materiał wyjściowy C/N = 30:1, gotowy kompost C/N = 20:1

- Utrzymanie odpowiedniego pH w masie kompostowej zapewnia właściwe warunki środowiska do rozwoju mikroorganizmów oraz chroni przed stratą azotu - optymalne pH = 6,5-7,5
- Optymalna wilgotność masy kompostowej w granicach 50-60 %. Mniejsza powoduje zahamowanie przemian biochemicznych, większa zmniejsza powierzchnie przenikania tlenu.
- Właściwe napowietrzenie masy kompostowej gwarantuje prawidłowy przebieg procesu rozkładu i budowy związków organicznych, w których biorą udział przede wszystkim mikroorganizmy aerobowe - potrzebujące do życia tlenu. Do prawidłowego rozwoju mikroorganizmów potrzebne jest tylko 5-7 % tlenu. Spadek zawartości tlenu poniżej 5 % powoduje rozpoczęcie procesu beztlenowego który przyczynia się do powstawania odorów.
- Utrzymanie odpowiedniej temperatury - optymalnie 45-60°C. Przyjmuje się, że co najmniej 10-dniowy okres temperatury w granicach 50°C gwarantuje pełną higienizację kompostu - zniszczenie organizmów chorobotwórczych.

W pierwszym okresie biochemicznego procesu przerobu trwającego ok. 1-2 miesiące następuje bardzo intensywne oddziaływanie mikroorganizmów aerobowych przetwarzających materiał organiczny w dwutlenek węgla i wodę z jednoczesnym uwolnieniem energii w postaci ciepła co może spowodować wzrost temperatury kompostu do 60-70°C. W okresie tym należy często kontrolować wymienione warunki siedliskowe występujące w przyźmie kompostowej. W fazie początkowej niezbędna jest codzienna kontrola temperatury oraz prowadzenie zabiegów technologicznych:

- nawilżanie wodą, cieczami lub osadem ściekowym
- napowietrzanie przez mechaniczne przerzucanie (ok. 1 x tydzień) lub przez wtłaczanie powietrza pod ciśnieniem ewentualne wykorzystanie perforowanego podłoża

Spadek temperatury i wzrost poziomu tlenu do 21 % świadczy o kończącej się fazie aktywnego kompostowania.

3. Sektor dojrzewania kompostu - ta faza procesu technologicznego odbywać się będzie na betonowej płycie o powierzchni 1200 m². Powierzchnia płyty dwuspadowa, odwodniona kanałem ściekowym do bezodpływowego zbiornika.

Po okresie aktywnego kompostowania kompost jest przetransportowany z pod zadaszonej wiaty i formowany w przyźmy na odkrytej, betonowej płycie. Przyźmy mogą być większych rozmiarów ponieważ biomasa jest już względnie ustabilizowana i wymaga niewielkich prac technologicznych w trakcie 4-5 miesięcznego okresu pełnej stabilizacji.

W dojrzałym kompoście masa organiczna jest już ustabilizowana co eliminuje powstawanie odcieków, gazów i odorów.

Po okresie dojrzewania i stabilizacji następuje uzdatnianie kompostu poprzez przesianie na sicie przeważnie bębnowym o oczkach 2 cm. Co pozwala na oddzieleniu większej frakcji która wraca jako materiał nie przekompostowany do rozdrobnienia i ponownego procesu kompostowania. Taki proces przygotowania pozwala uzyskać pełnowartościowy kompost wolny od zanieczyszczeń.

Łączny czas procesu kompostowania w warunkach naturalnych w postaci przyźmy napowietrzanych poprzez mechaniczne przerzucanie wynosi 5-7 miesięcy w zależności od warunków atmosferycznych.

Bilans masowy procesu kompostowania organicznej frakcji odpadów wg. Krajowego Planu Gospodarki Odpadami na etapie prac programowych należy przyjąć następująco:

- 40 % dojrzały kompost
- 5 % balast
- 55 % ubytek masy w wyniku przemian biochemicznych

W ZUOK Janczyce, instalacja kompostowania odpadów sprovedzona jest do wybudowania wymienionych trzech obiektów bez wyposażenia w specjalistyczne urządzenia technologiczne.

Praktyka z przeszło półrocznego okresu eksploatacji ZUOK wykazała że instalacja kompostowania odpadów ulegających biodegradacji zostanie przeniesiona do południowej - rezerwowej części terenu ZUOK, natomiast zakup urządzeń będzie następował w zależności od ilości dostarczanych odpadów ulegających biodegradacji. Na etapie wstępnym przewiduje się wykorzystywanie mobilnych urządzeń stosowanych w sortowni i na składowisku.

Aktualnie selektywne pozyskiwanie odpadów ulegających biodegradacji oraz proces kompostowania ich w ZUOK Janczyce nie został uruchomiony.

5.2.4. Składowisko odpadów

W ZUOK Janczyce składa się z dwóch kwater wglębno-napowierzchniowych tj. z dnem zagłębionym 2,0-3,0 m poniżej powierzchni terenu z obwałowaniami zewnętrznymi wyniesionymi od 1,0 do 4,0 m ponad teren.

- Formowanie obwałowań z nachyleniem skarp wewnętrznych 1:3 i zewnętrznych 1:2
- Poziom korony obwałowań zewnętrznych i obwałowania (grobli) dzielącej obie kwatery - 289,00 m n.p.m.
- Ukształtowanie dna kwatery nr 1 na rzędnych 285,00-286,73 m n.p.m, kwatery nr 2 na rzędnych 284,43-285,18 m n.p.m.

- Spadki wzdłuż drenażu 0,3 % oraz poprzeczne 1-1,4 %

- Łączna wysokość składowania ok. 13 m

Tabela 10. Podstawowe parametry techniczno-eksploatacyjne kwater składowania*)

Nr	Powierzchnia		Średnia wysokość składowania odpadów	Objętość kwatery do poziomu grobli	Objętość kwatery całkowita	Pojemność kwater	Okres eksploatacji kwater
	kwatery górą	dna kwater				z uwzględnieniem zagęszczenia n=3,5	
	[m ²]	[m ²]	[m]	[m ³]	[m ³]	[m ³]	[lata]
1	16200	10800	13	43900	130900	458150	4,6
2	20100	12600	13	63000	151200	529200	5,3
	36300	23400		106900	282100	987350	9,9

*) Wniosek o Pozwolenie zintegrowane

Władze EZGDK wystąpiły do firmy projektowej Abrys-Technika z Poznania z prośbą o uzyskanie zgody na podniesienie rzędnej składowania odpadów i zmiany nachylenia skarp z 1:5 na 1:3 w celu zwiększenia chłonności i wydłużenia okresu eksploatacji.

W miesiącu lipcu 2006r. firma Abrys-Technika w opracowaniu pt. „Aktualizacja wierzchowiny kwater składowania odpadów na terenie ZUOK w m. Janczyc, gm. Baćkowice” przedstawiła nowe parametry techniczno-eksploatacyjne kwater składowania.

Celem opracowania jest zmiana geometrii i rzędnych docelowego ukształtowania wierzchowiny

kwater składowania odpadów znajdujących się na terenie ZUOK w Janczycach. Umożliwi to zwiększenie pojemności geometrycznej kwater i docelowo zwiększy łączną ilość odpadów unieszkodliwianych w przyszłości w Zakładzie.

Docelowe ukształtowanie i rzędne wierzchowiny składowiska zostały zmienione.

- Formowanie zewnętrznej skarpy odpadów ponad obwałowaniem kwater z nachyleniem 1:3
- Docelowe składowanie odpadów na terenie obu kwater 1 i 2 do rzędnej 297,00 m npm.
- Nachylenie szczytowej części wierzchowiny 1 %

Tabela 11. Podstawowe parametry techniczno-eksploatacyjne kwater składowania*)

Nr	Powierzchnia		Średnia wysokość składowania odpadów	Objętość kwatery do poziomu grobli	Objętość kwatery całkowita	Pojemność kwatery z uwzględnieniem zagęszczenia n=3,5	Okres eksploatacji Kwatery przy założeniu dowozu 13.400 Mg w ciągu roku
	kwatery górą	dna kwatery					
	[m ²]	[m ²]	[m]	[m ³]	[m ³]	[m ³]	[lata]
1	16200	10800	13	43900	160000	560000	10,5
2	20100	12600	13	63000	182000	637000	11,9
	36300	23400		106900	342000	1197000	22,4

*) Weryfikacja projektu ABRYS lipiec 2006

1. Typ składowiska odpadów

Regionalne składowisko ZUOK w Janczycach przeznaczone jest do deponowania odpadów komunalnych i zgodnie z Art. 50.1 ustawy w odpadach kwalifikuje się jako:

- Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne

Na kwaterach składowania odpadów ZUOK w Janczycach nie przewiduje się składowania odpadów niebezpiecznych. W związku z powyższym na składowisku nie wydzielono części na składowanie odpadów niebezpiecznych.

Pozyskane selektywnie odpady niebezpieczne pochodzenia komunalnego gromadzone będą czasowo w oznakowanych i szczelnych urządzeniach:

- Pojemnik do gromadzenia i transportu świetłówek typu LSTRB
- Beczki z tworzywa chemoodpornego
- Beczki metalowe
- Kontener ekologiczny typu KE-7

Odpady niebezpieczne gromadzone w w/w urządzeniach będą czasowo magazynowane w zamkniętej wiacie o wymiarach 6,0 x 6,0 m usytuowanej pomiędzy wiatą na surowce wtórne a garażem na kompaktor. Odpady te będą okresowo przekazywane do specjalistycznych zakładów unieszkodliwiania transportem firm posiadających uprawnienia ADR.

2. Rodzaje odpadów przeznaczonych do składowania

Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych został zaprojektowany i wykonany na podstawie

Warunków technicznych zabudowy i zagospodarowania terenu oraz Decyzji o pozwoleniu na budowę jako obiekt zagospodarowania odpadów komunalnych stanowiących wg Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów grupę 20. Z grupy tej:

- Podgrupa 20 01 - odpady komunalne pozyskane poprzez gromadzone selektywnie i segregację będą zagospodarowane w systemie pozaskładowiskowym - odzysk i recykling materiałowy lub organiczny
- Podgrupa 20 02 - odpady z ogrodów i parków ulegające biodegradacji będą zagospodarowywane w systemie pozaskładowiskowym - odzysk i recykling organiczny.
- Podgrupa 20 03 - inne odpady komunalne w tym głównie niesegregowane, zmieszane odpady komunalne oraz balast z sortowania i kompostowania, będą deponowane na składowisku.

Odpady trafiające na składowisko powinny być deponowane w sposób selektywny. Dopuszcza się składowanie określonych rodzajów odpadów w sposób nieselektywny (zmieszany), jeżeli w wyniku takiego składowania nie nastąpi zwiększenie oddziaływania tych odpadów na środowisko. (Art. 55, ust. 4 ustawy o odpadach).

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny, z grupy 20 następujące rodzaje będą deponowane na składowisku w sposób nieselektywny

Tabela 12. Rodzaje odpadów z grupy 20 które mogą być składowane w sposób nieselektywny

Kod odpadu	Grupa, podgrupa i rodzaje odpadów
20	Odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie
20 02	Odpady z ogrodów i parków 9w tym z cementarzy
20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji
20 03	Inne odpady komunalne
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne
20 03 02	Odpady z targowisk
20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów
20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości
20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych grupach

Wyżej wymienione odpady komunalne mogą być nie selektywnie składowane z następującymi odpadami:

- Odpady grupy 20 z odpadami innymi niż niebezpieczne z grup:
 - 02 - odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, rybotówstwa, leśnictwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności,
 - 03 - odpady z przetwórstwa drewna, oraz z produkcji płyt i mebli, masy celulozowej, papieru i tektury,
 - 04 - odpady z przemysłu skórzanego, futrzarskiego i tekstylnego,
 - 15 - odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach,
 - 16 - odpady nieujęte w innych grupach
 - 17 - odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych)
- Odpady z grupy 20 z odpadami innymi niż niebezpieczne z podgrupy:
 - 19 05 - odpady z tlenowego rozkładu odpadów stałych (kompostownia)
 - 19 06 - odpady z beztlenowego rozkładu odpadów
 - 19 08 - odpady z oczyszczalni ścieków nieujęte w innych grupach
 - 19 09 - odpady z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych
 - 19 12 - odpady z mechanicznej obróbki odpadów (np. obróbki ręcznej, sortowania, zgniataania, granulowania) nieujęte w innych grupach.

Zgodnie z zapisami Art. 55 ust. 1 ustawy o odpadach zakazuje się składowania następujących odpadów:

- Występujących w postaci ciekłej, w tym odpadów zawierających wodę w ilości powyżej 95 % masy całkowitej z wyłączeniem szlamów,
- O właściwościach wybuchowych, żrących, utleniających, wysoce łatwopalnych lub łatwopalnych,
- Odpadów medycznych i weterynaryjnych,
- Powstających w wyniku prac naukowo-badawczych, rozwojowych lub działalności dydaktycznej, które nie są zidentyfikowane lub są nowe i których oddziaływanie na środowisko jest nieznanne,
- Opon i ich części, z wyłączeniem opon rowerowych i opon o średnicy większej niż 1400 mm (zakaz składowania opon obowiązuje od dnia 1 lipca 2003r. a zakaz składowania części opon obowiązuje od 1 lipca 2006r.)

Zakazuje się rozcieńczania lub sporządzania mieszanin odpadów ze sobą lub z innymi substancjami lub przedmiotami w celu spełnienia kryteriów dopuszczenia odpadów do składowania na składowisku (Art. 55 ust. 2 ustawy o odpadach).

3. Urządzenia techniczne niezbędne do prawidłowego funkcjonowania składowiska.
- Odwodnienie podłoża kwater składowania

- Pod kwaterami składowania odpadów wykonany jest drenaż mający na celu ustabilizowanie poziomu wody gruntowej na głębokości ok. 1,5 m poniżej dna kwater składowania odpadów
- Drenaż z rur PCV Ø 10 cm o rozstawie sączków 18,0 m pod względem hydraulicznym pracować będzie jako drenaż zupełny odprowadzający wody do rowu melioracyjnego.
- Uszczelnienie dna i skarp obu kwater składowiska
 - Warstwa uszczelnienia mineralnego wykonana z materiału ilastego o miąższości 0,5 m i współczynnika filtracji $k \leq 1,0 \times 10^{-9}$ m/s
 - Geomembrana (folia) PEHD grubości 2,00 mm, będąca uzupełnieniem sztucznej bariery geologicznej
 - Uszczelnione dno i skarpy kwater przykryte zostały warstwą ochronno-drenażową wykonaną z materiału żwirowo-piaszczystego o współczynnika filtracji $k > 1 \times 10^{-4}$ m/s o miąższości 0,5 m
- System ujęcia odcieków ze złoża składowanych odpadów
 - Na warstwie uszczelniającej ciągi drenarskie wykonane z rur dwuciennych perforowanych z PEHD o średnicy wewnętrznej Ø 200 mm ułożone ze spadkiem 3 %
 - Drenaż ułożony na podsypce z piasku drobnego o grubości 10 cm w obsypce filtracyjnej ze żwiru o uziarnieniu Ø 16-32 mm
 - Wyprowadzenie ciągów drenarskich poprzez uszczelnione skarpy obwałowań rurociągiem pełnym z PEHD o średnicy Ø 200 mm
 - Wyprowadzone z kwater ciągi drenarskie połączone zostały do studni rewizyjnych na szczelnym zbiorczym rurociągu odcieku
 - Rurociąg wykonany z dwuciennych rur drenarskich PEHD Ø 200 mm podłączony grawitacyjnie do bezodpływowego zbiornika odcieków
 - Bezodpływowy szczelny zbiornik odcieków zlokalizowano w południowo-wschodniej części Zakładu przy kwaterze Nr 2
 - .Powierzchnia czynna zbiornika - 850 m²
 - .Objętość czynna zbiornika
 - .Wody odciekowe ze zbiornika będą okresowo zawracane na eksploatowaną kwaterę a w przypadku ich nadmiaru wywózzone na oczyszczalnię ścieków
- System odgazowania złoża odpadów
 - System drenażu poziomego stanowić będą warstwy izolacyjne o grubości ok. 15 cm zbudowane z gruntu mineralnego, układane na wierzchu kolejnych warstw odpadów o miąższości ok. 2,0 m

- Najniżej położony element drenażu poziomego stanowić będzie warstwa ochronno-filtracyjna położona na geomembranie izolacyjnej
 - System drenażu pionowego łączący poziome warstwy drenażu a równocześnie ukierunkowujący jego wypływ stanowić będą pionowe studnie odgazowujące wypełnione tłuczniem kamiennym i zakończone biofiltrem
 - Na kwaterze I znajduje się 8 studni, a na kwaterze II znajduje się 9 studni
 - Studnie podciągane będą do góry w miarę układania kolejnych warstw odpadów za pomocą prowadnic z rur stalowych o średnicy \varnothing 823 mm
 - W toku eksploatacji kwatery, studnia odgazowująca z biofiltrem powinna wystawać ponad warstwę składowanych odpadów co najmniej na wysokość 1 m
 - Łącznie system będzie funkcjonował na zasadzie biernego odgazowania.
 - Waga samochodowa
 - Waga wraz systemem komputerowej rejestracji odpadów i ewidencji dostawców
 - Typ wagi WSAS01 - Z/SB o nośności 50 Mg
 - Wymiary płyty najazdowej 18 x 3 m
 - Urządzenia kontrolno-pomiarowe wagi zlokalizowano w pomieszczeniu wagi w budynku administracyjno-socjalnym
 - Budynek administracyjno-socjalny z warsztatem i garażem
 - powierzchnia zabudowy - 143,45 m²
 - powierzchnia użytkowa - 119,45 m²
 - kubatura - 480,60 m³
 - Brodzik dezynfekcyjny
 - W ciągu drogi wewnętrznej na wyjeździe z Zakładu usytuowano brodzik dezynfekcyjny (służę) kół samochodów opuszczających teren składowania odpadów
 - Konstrukcja betonowa o wymiarach 12,0 x 3,6 m i głębokości 0,3 m
 - Zagłębienie wypełniane środkiem dezynfekcyjnym
 - Garaż na sprzęt składowiskowy
 - Garaż usytuowany pomiędzy placem manewrowym zaplecza technicznego Zakładu a placem manewrowym rozładunku odpadów obsługującym obie kwatery składowiska
 - Budynek garażu murowany, przelotowy
 - powierzchnia zabudowy - 108,85 m²
 - powierzchnia użytkowa - 97,60 m²
 - kubatura - 675,00 m³
 - Pomieszczenie z dwoma stanowiskami dla garażowania kompaktora i spycharki gąsienicowej
 - Sprzęt technologiczny eksploatacji składowiska
 - Kompaktor typ Ł -34K
 - moc silnika przy 2200 obr/min - 245 KM (183 kW)
 - masa całkowita - 23 700 kg
 - obciążenie osi tylnej - 12 160 N
 - obciążenie osi przedniej - 9 800 kg
 - średnica koła - 1 620 mm
 - szerokość koła - przedniego - 780 mm
 - tylnego - 760 mm
 - nacisk na podłożę - koła przednie - 118,3 kN/m²
 - koła tylne - 156,5 kN/m²
 - współczynnik zagęszczania odpadów 1:3,6 przy kołach okółkowanych
 - napęd na cztery koła
 - most tylny mocowany wahliwie, o kącie wahania 26°
 - wysokość pokonywanej nierówności terenu do 480 mm
 - kąt skrętu w prawo 40°
 - promień skrętu mierzony po zewnętrznej stronie koła - 6,22 m
 - wyposażenie standardowe - lemiesz
 - prędkość jazdy 7,0-14,0 km/h
 - Spycharka gąsienicowa typ TD-12C
 - moc silnika przy 2200 obr/min - 135 KM (101 kW)
 - masa eksploatacyjna - 13 350 kg
 - wyposażenie standardowe - lemiesz półwklęsty
 - prędkość jazdy - do przodu - 2,7-10,5 km/h
 - Ciągnik URSUS typ 4512 AGRO
 - moc silnika - 48,5 kW 966 KM)
 - masa bez obciążników - 2880 kg
 - maks. udźwig podnośnika - 2400 kg
 - liczba biegów przód/tył - 8/2 (12/4)
 - maks. prędkość jazdy - 28,12 (34,59) km/h
 - Przyczepa samowyładowcza do ciągnika typ D-737
 - ładowność - 6 000 kg
 - masa własna - 2 740 kg
 - pojemność skrzyni - 5,1 do 10,4 m³
 - kąt wychylenia skrzyni - 50°
 - trójstronny wywrót skrzyni
 - Przyczepa asenizacyjna do ciągnika
 - pojemność 8 m³
4. Monitoring składowiska
- Monitoring składowiska odpadów w Jan-czycach w zakresie wymaganym Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2002r. prowadzony jest przez Przedsiębiorstwo Geologiczno-Fizjograficzne GEOSERVICE ul. Górna 24 25-415 Kielce dysponującą odpowiednią aparaturą kontrolno-pomiarową oraz laboratorium badawczym i posiadającą wdrożony system jakości w rozumieniu przepisów o normalizacji. Firma została wybrana w drodze przetargu. Na terenie ZUOK

zainstalowane są następujące urządzenia umożliwiające pobranie próbek i dokonania niezbędnych pomiarów:

- Elektroniczna Stacja Meteo ASM 2000P firmy ECOCLIMA METEO-SERWIS prowadząca pomiar i zapis następujących parametrów meteorologicznych:
 - temperatura powietrza
 - wilgotność powietrza
 - ciśnienie powietrza
 - opad atmosferyczny
 - prędkość wiatru
 - kierunek wiatru
 - punkt rosy
 - temperatura odczuwalna
- Otwory obserwacyjne (piezometry) służące do pomiaru poziomu zwierciadła wody podziemnej i poboru próbek badawczych.
 - Otwór P1 - zlokalizowany w północno-zachodniej części Zakładu, przy kwaterze składowania odpadów Nr 1, na kierunku napływu wód podziemnych na teren ZUOK, zwierciadło wody na głębokości 2,87 m ppt.
 - Otwór P2 - zlokalizowany w zachodniej części Zakładu, przy kwaterze składowania odpadów Nr 1, na kierunku napływu wód podziemnych na teren ZUOK, zwierciadło wody na głębokości 1,64 m ppt.
 - Otwór P3 - zlokalizowany w północno-wschodniej części Zakładu, przy kwaterze odpadów Nr 2, na kierunku odpływu wód podziemnych z terenu ZUOK, zwierciadło wody na głębokości 1,45 m ppt
 - Otwór P4 - zlokalizowany we wschodniej części Zakładu, przy kwaterze składowania odpadów Nr 2, na kierunku odpływu wód podziemnych z terenu ZUOK, zwierciadło wody na głębokości 1,33 m ppt.
 - Otwór P5 - zlokalizowany w południowej części Zakładu, przy bezodpływowym zbiorniku odcieku, na kierunku odpływu wód podziemnych z terenu ZUOK, zwierciadło wody na głębokości 1,00 m ppt.
- Monitoring wód odciekowych prowadzony jest poprzez pobieranie i analizę próbek odcieków pobieranych z bezodpływowego zbiornika odcieków.
- Repery geodezyjne dla potrzeb badania przebiegu osiadania powierzchni składowiska. Projekt budowlany przewidział osadzenie 3 reperów w miejscach, które nie będą przekształcone w wyniku budowy i eksploatacji oraz zniwelować je w stosunku do państwowej sieci geodezyjnej.

Zgodnie z Art. 59 ust. 1 pkt. 7 ustawy o odpadach, zarządzający składowiskiem odpadów zobowiązany jest monitorować składowisko przed rozpoczęciem, w trakcie i po zakończeniu eksploatacji składowiska oraz corocznie przesyłać pozyskane wyniki wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska w terminie do końca pierw-

szego kwartału, po zakończeniu roku kalendarzowego, którego te wyniki dotyczyły.

Na podstawie Art. 60 ustawy o odpadach, Minister Środowiska wydał rozporządzenie z dnia 9 grudnia 2002r. w sprawie zakresu, czasu, sposobu oraz warunków prowadzenia monitoringu składowisk odpadów. Zgodnie z w/w rozporządzeniem monitoring obejmuje:

- Fazę przedeksploatacyjną - okres do dnia uzyskania pozwolenia na użytkowanie składowiska, którego celem jest ustalenie tła, głównie tła geochemicznego wód powierzchniowych i podziemnych.
- Fazę eksploatacji - okres od dnia uzyskania pozwolenia na użytkowanie do dnia uzyskania zgody na zamknięcie składowiska, która polega na:
 - Badaniu wielkości opadu atmosferycznego
 - Badaniu substancji i parametrów wskaźnikowych w wodach powierzchniowych, odciekowych, podziemnych i gazie składowiskowym.
 - Pomiarze wód podziemnych w otworach obserwacyjnych
 - Kontroli struktury i składu masy składowanych odpadów pod kątem zgodności z pozwoleniem na budowę oraz instrukcją eksploatacji.
 - Kontroli osiadania powierzchni składowiska odpadów w oparciu o ustalone repery.
- Fazę poeksploatacyjną - okres 30 lat, licząc od dnia uzyskania decyzji o zamknięciu składowiska, która polega na:
 - badaniu wielkości opadu atmosferycznego
 - pomiarze poziomu wód podziemnych
 - kontroli osiadania powierzchni składowiska odpadów
 - badaniu parametrów wskaźnikowych w wodach powierzchniowych, odciekowych, podziemnych i gazie składowiskowy

Zgodnie z umową z PG-F GEOSERVICE zakres prac monitoringowych realizowany jest następująco:

- Ustalenie co 3 miesiące (4 x w roku) składu chemicznego wód podziemnych z 5 piezometrów z określeniem:
 - odczyn
 - przewodność elektrolityczna
 - ogólny węgiel organiczny (OWO)
 - metale: Cu, Zn, Pb, Cd, Cr+6, Hg
 - Suma WWA
- Ustalenie co 3 miesiące (4 x w roku) składu chemicznego wód odciekowych z określeniem na 1 próbce:
 - Odczyn
 - przewodność elektryczna
 - ogólny węgiel organiczny (OWO)
 - metale: Cu, Zn, Pb, Cd, Cr+6, Hg
 - suma WWA

- Oznaczenie (4 x w roku) składu ścieków bytowych dopływających i odpływających z Zakładowej oczyszczalni z określeniem:
 - BZT 5
 - ChZT (Cr)
 - zawiesina
 - Określenie struktury i składu masy składowiska jednokrotnie
 - Pomiar hałasu jednokrotnie co 2 lata
 - Dokumentacja powykonawcza z badań monitoringowych do przedłożenia w WIOŚ Kielce i do ŚUW w 3 egz.
5. Technologia składowania odpadów
- Na składowisku deponowane będą w sposób nieselektywny odpady grupy 20 oraz ewentualnie odpady z innych grup dopuszczone do wspólnego składowania z odpadami komunalnymi Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002r. odpady balastowe z sortowni, ziemia, gruz budowlany i inne odpady typu mineralnego wykorzystywane będą na warstwy izolacyjne zmieszanych odpadów komunalnych.
- Zasady ogólne składowania odpadów - układanie poziomych warstw
 1. Odpady należy układać równoległymi warstwami poziomymi o grubości ok. 2 m w stanie zagęszczonym i przykrywać warstwą izolacyjną o grubości ok. 15 cm.
 2. W sumie przy projektowanej wysokości składowania 13 m, złożę składowiska składać się będzie z 6 warstw odpadów o grubości 2 m i 6 warstw izolacyjnych o grubości 15 cm.
 3. W pierwszej kolejności wypełniona będzie Kwatera Nr 2 do wysokości obwałowania - 2 warstwy odpadów, a następnie Kwatera Nr. 1 również do obwałowania - 2 warstwy odpadów.
 4. Następnie będą eksploatowane obydwie kwatery łącznie do założonej wysokości - 4 warstwy odpadów
 5. Pierwsza warstwa 2 m układana będzie od platformy rozładowniczej wzniesionej ok. 2 m ponad uzbrojone dno obu kwater.
 6. Pierwsza warstwa układana będzie w systemie czołowym (europejskim) - wyładunek odpadów na górze działki roboczej i rozprowadzanie ich w dół - tworzenie nasypu, frontu czołowego o nachyleniu 1:3 (górze 2 m, dół 0 m na długości 6 m) co pozwala na bezpieczną pracę sprzętu technologicznego w różnych kierunkach.
 7. Dwumetrowej grubości warstwy odpadów tworzy się poprzez działki (sektory) robocze o powierzchni ograniczającej do minimum powierzchnię czynną nie izolowaną.
 8. W sektorze roboczym odpady będą plantowane za pomocą spycharki gąsienicowej i zagęszczane cienkimi warstwami poprzez krzyżowy przejazd kompaktorem.
 - 9. Na kierunku dominujących wiatrów należy ustawiać przenośne siatki ogrodnicze celem ograniczenia rozwiewania odpadów lekkich.
6. Rodzaju i grubości stosowanej warstwy izolacyjnej
- Na warstwę izolacyjną wykorzystywany będzie odkład ziemi powstały z zagłębionych części budowanych kwater składowiska, zlokalizowany na naturalnym podłożu w południowej części terenu ZUOK o powierzchni 1,67 ha stanowiącego wg. projektu rezerwę pod budowę w przyszłości III kwatery składowania.
- Na warstwy izolacyjne, a zwłaszcza na budowę dróg technologicznych na 2 m warstwach odpadów wykorzystywane będą dowożone odpady mineralne - gruz budowlany, zanieczyszczona ziemia itp.
- Każdy zamykany sektor roboczy przykrywany będzie mineralną warstwą izolacyjną zarówno na powierzchni poziomej 20 x 9 m, jak również na czołowej powierzchni skośnej 6,3 x 9 m. Grubość warstwy izolacyjnej po zagęszczeniu powinna wynosić ok. 15 cm.
- Warstwa izolacyjna powinna równomiernie pokryć całą powierzchnię zakończonego sektora roboczego stanowiąc rekultywację bieżącą zabezpieczającą przed żerującymi ptakami, gryzoniami i owadami oraz przed roznoszeniem przez wiatr odpadów lekkich i mikroorganizmów a także ograniczyć emisję nieprzyjemnych zapachów
- Mineralne warstwy izolacyjne pełnią też rolę poziomych drenaży odprowadzających gaz składowiskowy do pionowych studni odgazowujących.
7. Godzin otwarcia składowiska
- Zakład ZUOK w Janczycach łącznie ze składowiskiem odpadów funkcjonuje w systemie jednozmianowym o czasie pracy umożliwiającym przyjęcie odpadów z samochodowych śmieciarek wracających z odległych obszarów obsługi jak również przyjęcie odpadów niebezpiecznych, wielkogabarytowych, budowlanych i innych dowożonych transportem własnym mieszkańców EZGDK.
- Odpady na składowisko przyjmowane są w następujących godzinach:
- od poniedziałku do piątku w godzinach 7⁰⁰ do 15⁰⁰
 - w soboty, niedziele i święta nieczynne
- W szczególnych sytuacjach po wcześniejszym uzgodnieniu dopuszcza się inne godziny przyjęć odpadów.
8. Zabezpieczenia składowiska odpadów przed dostępem osób nieuprawnionych
- Cały teren Zakład o powierzchni 7,9 ha wraz ze składowiskiem i rezerwą terenu został ogrodzony parkanem z siatki stalowej powlekaney

o wysokości 2,0 m rozpiętej na słupach z rur o rozstawie 2,50 m. Łączna długość ogrodzenia wynosi 1250 m.

W północnej części ogrodzenia na drodze wjazdowej na teren ZUOK zamontowana została brama wjazdowa z furtką wykonana z siatki rozpiętej w ramach z kątownika.

Po godzinach pracy brama jest zamykana, a obiekt pilnowany całodobowo przez pracowników firmy ochroniarskiej dysponujących łącznością telefoniczną z Kierownikiem Zakładu, Policją, Strażą Pożarną.

5.2.5. Personel ZUOK

Zgodnie z Art. 34 ustawy z dnia 27 lipca 2001r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska i ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw Dz. U. Nr 100 poz. 1085 kierownik istniejącego składowiska ma obowiązek uzyskać świadectwo stwierdzające kwalifikacje w zakresie gospodarowania odpadami (Art. 49.1 ustawy o odpadach)

Aktualne zatrudnienie, wymagane kwalifikacje i zakres wykonywanej pracy:

- 1-en Kierownik Zakładu - osoba posiadające świadectwo wydane przez Wojewodę stwierdzające kwalifikacje w zakresie gospodarowania odpadami
- Prowadzenie składowiska zgodnie z zatwierdzoną Instrukcją Eksploatacji, Pozwoleniem Zintegrowanym oraz wymogami ustawowymi w tym Art. 59 ustawy o odpadach i § 14 rozporządzenia z dnia 24 marca 2003r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących lokalizacji, budowy, eksploatacji i zamknięcia, jakim powinny odpowiadać poszczególne typy składowisk Dz. U. Nr 61 poz. 549
- Ustalanie wielkości działek roboczych i nadzorowanie kształtowania bryły składowiska
- Zapewnienie poprawności procesów technologicznych zachodzących na terenie Zakładu: składowisko, sortownia, kompostownia
- Prowadzenie gospodarki wodami odciekowymi
- Prowadzenie ewidencji odpadów trafiających do Zakładu: karty przekazania odpadów, karty ewidencji odpadów, obsługa wagi, rozliczenie opłat za składowanie odpadów
- Wykonywanie zbiorczych zestawień danych o rodzajach i ilości odpadów, o zasobach gospodarowania nimi oraz o urządzeniach i instalacjach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów, przekazywanie w/w zestawień odpowiednim władzom
- Wykonywanie zestawień danych w celu ustalenia wysokości opłat za korzystanie ze składowiska i przekazywanie ich odpowiednim władzom
- Prowadzenie edukacji ekologicznej.
- 2-ch. operatorów ciężkiego sprzętu składowiskowego - z uprawnieniami do obsługi spychar-

ki 93 kW i kompaktora Ł-34 oraz ładowarki teleskopowej BOBCAT. - Obsługa składowiska odpadów

- Plantowanie, zagęszczanie i rozdrabnianie dostarczonych odpadów
- Formowanie działek roboczych na składowisku odpadów
- Przykrywanie działek roboczych materiałem izolacyjnym
- Przemieszczanie odpadów surowcowych ze strefy przyjęć na przenośnik kanałowy linii sortowniczej
- Transport i przemieszczanie stłuczki szklanej do boksu i kontenerów
- Konserwacja i utrzymanie w gotowości technicznej eksploatowanego sprzętu
- Operator wózka widłowego z uprawnieniami
- Transport zbelowanych surowców wtórnych do wiaty magazynującej
- 3-ech kierowców: ciągnika URSUS i samochodu kontenerowego SMW - 1 osoba oraz 2 kierowców samochodów dowożących odpady prawo jazdy kat. C, T
- Obsługa Zakładu w tym sortowni, kompostowni i składowiska
- Transport materiału izolacyjnego na kwaterę składowiska
- Wywóz odcieków na kwaterę składowiska w celu recykulacji lub do oczyszczalni
- Praca ciągnikiem w kompostowni
- Wywóz odpadów balastowych w kontenerze znajdującym się na końcu linii sortowniczej
- Obsługa samochodów dowożących odpady z obszaru EZGDK
- Konserwacja i utrzymanie w gotowości technicznej eksploatowanego taboru
- 4-ech pracowników fizycznych - obsługa stanowisk linii sortowniczej oraz wybieranie odpadów użytkowych ze składowiska.
- Na linii sortowniczej znajduje się 6-stanowisk, w pierwszym okresie eksploatacji wystarczy obsada 4 stanowisk.
- Pracownicy będą wybierać odpady ze strumienia odpadów przemieszczanych na przenośniku sortowniczym - metoda segregacji pozytywna lub negatywna w zależności od przemieszczanych odpadów.
- Pracownicy w razie konieczności mogą być skierowani do innych prac na terenie sortowni w strefie przyjęć lub w sekcji przetwarzania końcowego oraz na składowisku.
- Transport i opróżnianie pojemników kolebowych z linii sortowniczej do prasy (makulatura i tworzywa)
- Obsługa prasy belującej surowce miękkie
- Ich obowiązkiem będzie również utrzymanie czystości na terenie sortowni

Aktualnie na terenie ZUOK zatrudnionych jest 10 pracowników w tym 2 kierowców samochodów dowożących odpady.

5.3. Umowy na przyjmowanie odpadów przez ZUOK Janczyce

Międzygminny Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach posiada zawarte umowy z głównymi firmami wywozowymi świadczącymi usługi na terenie EZGDK w zakresie odbioru odpadów komunalnych. Za wyjątkiem gmin posiadających składowiska na swoim terenie tj. Gminy Klimontów i Łoniów, z pozostałych 10 gmin EZGDK komunalne odpady zmieszane dostarczane są do ZUOK Janczyce niezależnie jaka firma je dowozi.

- Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 12, 27-600 Sandomierz. Firma dowozi odpady z:

- miasta Sandomierza 41.490 m³
- miasta i gminy Koprzywnica. 1.610 m³
- gminy Obrazów 2.020 m³
- gminy Samborzec 3.220 m³

Łącznie ok. 48.340 m³ x 180 kg/m³ = ok. 8.700. Mg rok 2005

- z Sandomierskiej Spółdzielni Mieszkaniowej 884 Mg

Umowa Nr 1/San/2006/ZUOK z 31.12.2005r, oraz Nr 2/San/2006/ZUOK z 23.05.2006r.. na przyjmowanie następujących rodzajów odpadów:

Kod 20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne, cena netto 60,00 zł/Mg

Kod 19 08 01 - skratki, cena netto 93,86 zł/Mg

Kod 19 08 02 - zawartość piaskowników, cena netto 93,86 zł/Mg

Kod 19 08 05 - ustabilizowane komunalne osady ściekowe, cena netto 70,00 zł/Mg

Kod 10 11 10 - odpady z przygotowania mas wsa-dowych, cena netto 100 zł/Mg

Kod 10 11 14 - szlamy z polerowania i szlifowania szkła

- Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. ul. Partyzantów 42, 27-500 Opatów, dowozi odpady z miasta Opatów.

W 2005r. PGKiM wywiozło:

- miasto Opatów ok. 7.250 m³ x 180 kg/m³ = ok. 1.300 Mg/rok

Umowa Nr 1/Op/2006/ZUOK z dnia 2.01.2006r. na przyjmowanie następujących rodzajów odpadów:

Kod 20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne, cena netto 60,00 zł/Mg

Kod 19 08 01 - skratki, cena netto 93,86 zł/Mg

Kod 19 08 02 - zawartość piaskowników, cena netto 93,86 zł/Mg

Kod 19 08 05 - ustabilizowane komunalne osady ściekowe, cena netto 70,00 zł/Mg

- Przedsiębiorstwo Santa-Eko Sp. j. Sandomierz, wywozi odpady z miasta Sandomierza i gminy Lipnik.

W 2005r. firma wywiozła ok.:

- miasto Sandomierz ok. 3.490 m³ x 180 kg/m³ = 628 Mg

- gmina Lipnik 180 Mg

Umowa Nr 2/2006/ZUOK z dnia 1.04.2006r. na przyjmowanie następujących rodzajów odpadów:

Kod 20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne, cena netto 60,00 zł/Mg

Pomimo podpisanej umowy z EZGDK do końca czerwca 2006r. firma nie dowiozła żadnych odpadów do ZUOK Janczyce.

- REMONDIS Sp. z o.o. 27-400 Ostrowiec Św. ul. Gulińskiego 13A, wywozi odpady z gminy Sadowie.

W 2005r. firma wywiozła:

- gmina Sadowie 206 Mg

Umowa Nr 1/Sad/2006/ZUOK z dnia 18.04.2006r. na przyjmowanie następujących rodzajów odpadów:

Kod 20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne, cena netto 60,00 zł/Mg

- Zakład Gospodarki Komunalnej w Lipniku, 27-540 Lipnik, wywozi odpady z gminy Lipnik.

- gmina Lipnik, odpady z oczyszczalni ścieków.

Umowa Nr 1/Lip/2005/ZUOK z dnia 18.05.2006r. na przyjmowanie następujących rodzajów odpadów:

Kod 19 08 01 - skratki, cena netto 93,86 zł/Mg

Kod 19 08 02 - zawartość piaskowników, cena netto 93,86 zł/Mg

Kod 19 08 05 - ustabilizowane komunalne osady ściekowe, cena netto 70,00 zł/Mg

- Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej 27-530 Ożarów, ul. Partyzantów 13, dowozi odpady z poza obszaru EZGDK.

- Ożarów średnio miesięcznie 38 Mg odpadów, maksymalnie wg umowy 120 Mg

Umowa Nr 1/Oż/2005/ZUOK z dnia 20.12.2005r. na przyjmowanie następujących rodzajów odpadów:

Kod 20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne, cena netto 74,87 zł/Mg

Kod 19 08 01 - skratki, cena netto 93,87 zł/Mg

Kod 10 08 02 - zawartość piaskowników, cena netto 93,86 zł/Mg

- Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o., 27-400 Ostrowiec Św. Ul. Sienkiewicza 91, dowozi odpady z poza obszaru EZGDK.

- Ostrowiec Św., maksymalnie miesięcznie 16 Mg wg umowy

Umowa Nr 1/Ost/2006/ZUOK z dnia 24.05.2006r. na przyjmowanie następujących rodzajów odpadów:

Kod 19 08 01 - skratki, cena netto 100,00 zł/Mg

Koa 19 08 02 - zawartość piaskowników, cena netto 100,00 zł/Mg

5.4. Ilość odpadów dowożona do ZUOK Janczyce

Ilość odpadów dowożonych do ZUOK i ich zagospodarowanie przedstawiono na podstawie miesięcznych sprawozdań opracowywanych przez ZUOK Janczyce.

Tabela 13. Ilość odpadów dowieziona do ZUOK i sposób zagospodarowania

Lp	Miesiąc/rok	Ilość odpadów przyjętych		Sposób zagospodarowania odpadów Mg			
		Ogółem Mg	W tym selektywnie	Składowanie	odzysk*)	przekazane do recyklingu	magazynowane
1	wrzesień /05	109,05	4,90	109,50	4,80	-	9,70
2	październik	115,50	1,40	109,80	4,30	5,80 szkło	9,60
3	listopad	128,88	4,90	108,68	8,20	-	12,00**)
4	grudzień	110,40	5,66	103,04	4,26	-	3,10
5	styczeń /06	352,36	3,52	345,10	3,96	-	3,30
6	lutym	465,62	4,76	434,92	5,60	9,12 szkło	25,10**)
7	marzec	975,14	12,92	931,66	12,40	10,30 szkło 11,26 papier	24,08**)
8	kwiecień	1427,68	33,20	1379,92	22,76	3,30 żelazo	15,34***)
9	maj	1376,38	29,08	1299,34	3,26	17,07	73,78
10	czerwiec	1199,82	8,88	1173,56	6,24	38,76	20,02

*) Odpady surowcowe pozyskane z masy odpadów zmieszanych

***) W odpadach oddzielnie składowanych w listopadzie, lutym, marcu znalazły się zmieszane odpady z betonu i gruzu kod 17 01 07 w ilości 7,90; 22,36; 18,16 Mg dowożone przez klientów indywidualnych.

****) Pozyskany w kwietniu gruz budowlany kod 17 01 07 wykorzystano na terenie ZUOK do budowy dróg technologicznych.

Tabela 14. Ilość odpadów opakowaniowych - surowcowych pozyskanych z selektywnej zbiórki i odzyskanych z masy przywiezionych odpadów zmieszanych w procesie zbierania i sortowania.

lp	Miesiąc/rok	Odpady pozyskane z selektywnej zbiórki prowadzonej przez EZGDK w Mg					Odpady odzyskane z masy odpadów zmieszanych w procesie sortowania Mg					
		łącznie	papier	tworzywa	szkło	metal	łącznie	papier	tworzywa	szkło	metal	inne
1	wrzesień	4,90	-	-	4,9	-	4,80	0,8	0,7	3,0	0,3	-
2	październik	1,40	0,7	0,7	-	-	4,30	0,1	0,7	3,3	0,2	-
3	listopad	4,90	0,8	0,9	3,2	-	8,20	1,2	0,6	5,62	0,76	0,02*)
4	grudzień	5,66	2,56	-	1,46	1,64	4,26	2,56	-	1,70	-	-
5	styczeń	3,52	0,22	-	3,30	-	3,96	0,22	-	2,78	0,96	-
6	lutym	4,76	2,02	-	2,74	-	5,60	2,02	0,08	2,18	1,32	-
7	marzec	12,92	7,00	-	5,92	-	12,40	7,00	0,92	4,02	0,44	0,02*)
8	kwiecień	33,20	17,86	1,28	12,56	1,50	22,76	17,86	0,62	3,74	0,08	-
9	maj	29,08	3,26	4,26	21,56	-	-	-	-	-	-	-
10	czerwiec	8,88	5,92	2,96	-	-	0,32	-	-	-	0,32	-

) Filtry olejowe kod 160107

Tabela 15. Wykaz odpadów przekazanych do recyklingu w I półroczu

Lp	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadów w Mg
1	15 01 07	Opakowania ze szkła	51,05
1	19 12 01	Papier i tektura	30,10
3	19 12 02	Metale żelazne	3,30
4	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	6,72
5	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,86
6	15 01 04	Opakowania z metali	1,02
7	15 01 40	Metale	3,14

Odbiorcy surowców wtórnych:

- Złom metalowy
 - P.W. HUTNIK Zakład Przerobu Żłomu
ul. Gulińskiego 23, Ostrowiec Świętokrzyski
- Stłuczka szklana
 - Spółdzielnia Pracy Huta Szkła „SŁAWA”
ul. Średnia 13, Kielce

- Makulatura

- P.P.U.H. „KRAWERENDA” Obrót Surowcami Wtórnymi
ul. Samsonowicza 15/7, Ostrowiec Świętokrzyski

Tabela 16. Wykaz odpadów magazynowanych (R13) - stan na dzień 30 czerwca 2006r.

Lp	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadów w Mg
1	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0
2	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	9,50
3	15 01 04	Opakowania z metali	0
4	15 01 07	Opakowania ze szkła	25,13
5	16 01 07*	Filtry olejowe	0,04
6	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu i gruzu ceglanego	113,44
7	19 12 01	Papier i tektura	4,82

8	19 12 02	Metale żelazne	0,52
9	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	0,36
10	20 01 40	Metale	0



Zdjęcie 11. Eksploatacja kwatery składowania odpadów nr 2 - ZUOK Janczyce

6.6. Gmina Samborzec

Dane ogólne

- powiat sandomierski
 - powierzchnia 85,3 km²
 - liczba miejscowości sołeckich 28
 - liczba mieszkańców 9407 wzrost
 - gmina rolnicza - sadownictwo i warzywnictwo
- Informacji udziela Wiesława Marzec tel. 015 831 45 82 w. 27

1. Wewnętrzne uregulowania prawne

- Uchwała Nr XXXVI/153/06 Rady Gminy w Samborcu z dnia 28 lutego 2006r. w sprawie przyjęcia Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Samborzec
- Załącznik do Uchwały - Regulamin utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Samborzec

2. Międzygminny system gromadzenia i wywozu odpadów

Gmina Samborzec w zakresie gromadzenia i wywozu odpadów komunalnych obsługiwana była od 1997 do 2003r. wyłącznie przez tabor EZGDK.

- System ogólnodostępnych zestawów pojemników 2,2 m³ na odpady zmieszane
System ten funkcjonował do czerwca 2003r. kiedy to został zamieniony na system indywidualnych pojemników 110 l obsługiwanych przez PGKiM Sandomierz.
- Selektywna zbiórka odpadów opakowaniowych

Selektywna zbiórka odpadów opakowaniowych prowadzona jest przez EZGDK od stycznia 2006r. poprzez:

- Zestawy trójpojemnikowe 1,5 m³ w każdej szkole - 6 szkół
- Ogólnodostępne zestawy czteropojemnikowe 2,2 m³ - 1 zestaw przy Urzędzie Gminy od maja 2006r.
- Odpady surowcowe wywożone są do ZUOK Janczyce

3. Gminny system gospodarki odpadami.

Od 2003r. na teren Gminy Samborzec w zakresie odbioru odpadów komunalnych oraz opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych wprowadzone zostało PGKiM Sandomierz.

- Decyzja Wójta Gminy Samborzec OŚ. 7620/1/05 z dnia 6.01.2006r. udzielająca zezwolenie Przedsiębiorstwu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Sandomierzu na prowadzenie usług w zakresie odbioru odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości z terenu Gminy Samborzec. Zezwolenie ważne jest na 10 lat.
- Indywidualny system wywozu zmieszanych odpadów komunalnych
 - Odbiór odpadów dokonywany jest na podstawie indywidualnych umów

- Aktualnie zawartych jest 1315 umów, przy 2375 gospodarstwach, stanowi to 55 %
- Nieruchomości wyposażane są w pojemniki 110 l stanowiące własność PGKiM
- Częstotliwość wywozu 1 x w miesiącu
- Stawka za wywóz - 5,99 zł brutto za opróżnienie 1 pojemnika w miesiącu
- Odpady wywożone były na składowisko w m. Pociuszka gmina Staszów a od maja 2006r. do ZUOK Janczyce.
- Ilość wywiezionych odpadów w 2005r. - brak informacji w UG, wg PGKiM Sandomierz z gminy Samborzec w 2005r. wywieziono 3.220 m³ odpadów.

- Selektywna zbiórka odpadów opakowaniowych

Właściciele nieruchomości, którzy zawarli umowę na wywóz odpadów zmieszanych otrzymują od PGKiM kolorowe worki foliowe do selektywnej zbiórki odpadów opakowaniowych.

Pozyskane odpady surowcowe wywożone są do sortowni PGKiM w Sandomierzu.

W sumie wg sprawozdania UG za rok 2005 pozyskano:

- 7,4 Mg tworzyw sztucznych
- 46,0 Mg papieru i tektury
- 14,3 Mg stłuczki szklanej
- 67,70 Mg łącznie

- Oczyszczanie terenów otwartych
Oczyszczanie jezdni, chodników, przystanków autobusowych, koszy ulicznych - brak

- Odpady z terenów zielonych
Z uwagi na sadowniczą i warzywniczą specyfikę gminy należy sądzić o znacznej ilości występowania odpadów ulegających biodegradacji. Brak informacji, o ich ilości i zagospodarowaniu. Prawdopodobnie zagospodarowywane są indywidualnie.

- Odpady wielkogabarytowe
Brak informacji o skali problemu, PGKiM może podstawić kontenery w ramach akcji sprzątnięcia.

- Odpady budowlane
Brak informacji w UG o występującym problemie

- Odpady niebezpieczne w odpadach komunalnych

Małe baterie zbierane są przez dzieci i gromadzone w szkolnych zestawach trójpojemnikowych do selektywnej zbiórki odpadów w ramach programu EZGDK.

- Odpady z oczyszczalni ścieków
 - Długość sieci kanalizacyjnej - 11,25 km
 - Procent mieszkańców objętych siecią - 6,6 %
- Oczyszczalnia mechaniczno-biologiczna o wydajności potencjalnej 600 m³/d, rzeczywistej 100 m³/d, efektywność usuwania zanieczyszczeń 90-99 %.

- Lokalizacja - Samborzec w sąsiedztwie wałów ochronnych rzeki Koprzywianki.
 - Ilość osadów ściekowych - 80 Mg/rok.
 - Zagospodarowanie - osady spełniają wymagania do stosowania w rolnictwie i tam są wykorzystywane.
 - Odpady niebezpieczne zawierające azbest
 - Ilość pokryć dachowych zawierających azbest wynikająca z inwentaryzacji - 4 600 Mg stan na 2006r.
 - Firmy wywozowe uprawnione do demontażu i wywozu odpadów zawierających azbest:
 - Santa-EKO ul. Holownicza 24, dawna Portowa Sandomierz
 - Auto Żłom Azbest - Bogusław Paś, Przewłoka Gmina Łonów
- Ponadto w 2006r. Wójt Gminy Samborzec pozytywnie zaopiniował programy gospodarki odpadami firm usługowych ubiegających się o świadczenie usług wywozowych również z terenu Gminy:
- Zakład Usług Serwisowych EKO-JURA ul. Żeromskiego 10, 42-284 Herby - odpady niebezpieczne.
 - P.P.U. „TEMIPOL” Sp. z o.o. ul. Konduktorska 42, 40-155 Katowice - odpady niebezpieczne
 - Firma Spe-Bau Sp.z o.o. ul. Grabiszyńska 163, 53-430 Wrocław - odpady zawierające azbest.
 - Zakład Utylizacji Odpadów Przemysłowych ul. Mrozowa 9A, 31-751 Kraków.
 - ENERGIE Sp. z o.o. Os. Na Stoku 11/30, 31-702 Kraków., biuro: ul. Płaszowska 11, 32-005 Niepołomice - odpady niebezpieczne.
 - Firma „ALBEKO” Singer Spółka Jawna 87-510 Kotwy - odpady niebezpieczne.
 - „UNISERV Jarosław” Sp.z o.o. ul. Morawska 2b, 37-500 Jarosław - odpady niebezpieczne.
4. Odpady poprodukcyjne z przemysłu i rzemiosła
- Jedynym zakładem przemysłowym na terenie gminy jest Zakład Przetwórstwa Owoców „SAMBOR” Sp. z o.o., Samborzec 55
- Ilość i rodzaj generowanych odpadów poprodukcyjnych - wycinki jabłkowe 5 566 Mg/rok 2005
 - Zagospodarowanie - do suszarni bądź rolnikom jako pasza
 - Odpady komunalne - 819 m³/rok 2005, odbiera PGKiM Sandomierz
 - Ścieki - częściowo zrzucane do gminnej oczyszczalni lub dowożone do oczyszczalni w Sandomierzu.
5. Odpady poprodukcyjne z rolnictwa
- Przeterminowane lub niewykorzystane środki ochrony roślin - sposób postępowania nie jest zgłaszany do UG.
 - Padłe zwierzęta - informacje przekazywane są do Powiatowego Lekarza Weterynarii w Sandomierzu
 - Padłe zwierzęta i odpady poubojowe z terenu gminy zbiera SARIA Zakład Utylizacji, Oddział w Wielkanocy, 32-072 Gołcza, 36-003 Przewrotne 323.
6. Ocena gospodarki odpadami
- Elementy pozytywne
 - Nowy regulamin utrzymania czystości i porządku oraz nowe stawki opłat
 - Wycofanie się z ogólnodostępnego systemu gromadzenia na rzecz indywidualnego systemu jest korzystne organizacyjnie i finansowo dla Gminy, ale jak na razie stopień obsługi mieszkańców odpowiadający ilością podpisanych umów indywidualnych jest niedostateczny.
 - Selektywna zbiórka odpadów prowadzona jest zarówno przez EZGDK jak i przez PGKiM.
 - Elementy negatywne
 - Niedostateczny stopień obsługi mieszkańców, ok.1060 gospodarstw nie ma zawartych umów z PGKiM które działają na terenie gminy od lipca 2003r.
 - Komunalne odpady zmieszane PGKiM wywozi do ZUOK Janczyce, natomiast odpady surowcowe z selektywnej zbiórki wywozi na własną sortownię. Gmina Samborzec należy do EZGDK i współfinansuje budowę ZUOK. Umożliwienie zaciągniętych kredytów i dotacji zależy od uzyskania efektu ekologicznego - pozyskania i przerobienia określonej ilości odpadów zmieszanych i opakowaniowych. W związku z powyższym wszystkie pozyskane w gminie odpady, niezależnie od firmy usługowej zajmującej się odbiorem, powinny być dowożone do ZUOK Janczyce
 - Zamknięte i zrekultywowane w 2002r. składowisko w m. Samborzec staje się dzikim wysypiskiem, gdyż prowadzi do niego niczym nie zablokowana droga dojazdowa płyt betonowych.
 - Zamierzenia przyszłościowe
 - Ścisła współpraca w ramach EZGDK wprowadzająca kolejne zamierzenia porządkujące gospodarkę odpadami komunalnymi a w szczególności selektywne pozyskiwanie odpadów opakowaniowych, ulegających biodegradacji, niebezpiecznych, wielkogabarytowych i budowlanych.
 - Na podstawie art. 4 ust. 1 Ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i

porządku w gminach oraz przyjętego przez Radę Gminy Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Samborzec - mieszkańcom przekazano informację, aby do końca miesiąca maja bieżącego roku pozawierali umowy na wywóz odpadów stałych i nieczystości płynnych. Po tym okresie czasu będą prowadzone kontrole i zgodnie z zapisami w Ustawie

- i Regulaminie utrzymania czystości i porządku będą stosowane sankcje karne
- Zgodnie z Art. 3. p. 3.3 w/w Ustawy gmina prowadzi ewidencję umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w celu kontroli wykonywania przez właścicieli nieruchomości i przedsiębiorców obowiązków wynikających z ustawy..



Zdjęcie 38. Zamknięte i zrehabilitowane w 2002 składowisko w Samborcu o powierzchni 0,80 ha

1710

UCHWAŁA Nr VII/29/2007 RADY GMINY TARŁÓW

z dnia 5 kwietnia 2007r.

w sprawie zmian w budżecie gminy na 2007 rok

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 4 Ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. Nr 142 poz. 1591 z 2001r. z późniejszymi zmianami) oraz na podstawie art. 165,

art. 184. ust. 1 pkt. 1, 2 i 9 Ustawy z dnia 30 czerwca 2005r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2005 Nr 249 poz. 2104 z późn. zm.) Rada Gminy w Tarłowie uchwała co następuje:

§ 1. Zwiększyć dochody budżetu gminy:
Dz. 900 Rozdz. 90020 § 0400 o kwotę 200,00

§ 2. Zmniejszyć dochody budżetu gminy:
Dz. 756 Rozdz. 75616 § 0450 o kwotę 1.000,00
Dz. 900 Rozdz. 90002 § 0400 o kwotę 200,00
Razem: 1.200,00

§ 3. Zmniejszyć wydatki budżetu gminy:
Dz. 750 Rozdz. 75023 § 4210 o kwotę 1.000,00
Dz. 900 Rozdz. 90095 § 6050 o kwotę 14.500,00
Razem: 15.500,00

§ 4. Zwiększyć wydatki budżetu gminy:
Dz. 700 Rozdz. 70005 § 6060 o kwotę 14.500,00

§ 5. Dokonuje się zmiany zapisu § 10 Uchwały Rady Gminy w Tarłowie Nr V/15/2007 z dnia 2 marca

2007 roku w sprawie uchwalenia budżetu gminy Tartłów na 2007 rok, który otrzymuje brzmienie.

„Limity zobowiązań z tytułu emisji papierów wartościowych oraz kredytów i pożyczek zaciąganych na:

- 1) sfinansowanie przejściowego deficytu budżetu - w kwocie 300.000 zł.
- 2) sfinansowanie planowanego deficytu budżetu - w kwocie 846.825 zł.
- 3) spłatę wcześniej zaciągniętych zobowiązań z tytułu emisji papierów wartościowych oraz zaciągniętych pożyczek i kredytów - w kwocie 53.175,00 zł.”

§ 6. Wprowadza się załącznik Nr 3a do Uchwały Rady Gminy w Tartowie Nr V/15/2007 z dnia 2 marca 2007 roku w sprawie uchwalenia budżetu

gminy na 2007 rok dotyczący zadań inwestycyjnych rocznych.

§ 7. Dokonuje się zmian w załączniku Nr 3 do Uchwały Rady Gminy w Tartowie Nr V/15/2007 z dnia 2 marca 2007 roku w sprawie uchwalenia budżetu gminy na 2007 rok.

§ 8. Wykonanie uchwały zleca się Wójtowi Gminy.

§ 9. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

Przewodniczącą Rady Gminy: **Z. Lenart**

Załączniki do uchwały Nr VII/29/2007
Rady Gminy Tartłów
z dnia 5 kwietnia 2007r.

Załącznik Nr 1

Załącznik Nr 3
do uchwały Nr V/15/2007
Rady Gminy Tartłów
z dnia 2 marca 2007r.

**Limity wydatków na wieloletnie programy inwestycyjne w latach 2007-2009
na dzień 5 kwietnia 2007 roku**

w złotych

Lp.	Dział	Rozdz.	Nazwa zadania inwestycyjnego i okres realizacji (w latach)	Łączne nakłady finansowe	wydatki poniesione do 31.12.2006r.	Planowane wydatki						Jednostka org. realizująca zadanie lub koordynująca program	
						rok budżetowy 2007 (8+9+10+11)	w tym źródła finansowania			2008r.	2009r.		wydatki do poniesienia po 2009 roku
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
1.	900	90095	Międzygminny Ośrodek Kultury i Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych w Tartowie II-gi etap realizacji p.n. „Ośrodek Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych w Tartowie” (2004-2007)	1 350 000	454 602	880 898	300 898		PFRON - 580 000				Urząd Gminy Tartów
2.	921	92109	Międzygminny Ośrodek Kultury i Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych w Tartowie I-szy etap realizacji p. n. „Ośrodek Kultury w Tartowie” (2004-2007)	1 647 419	1 212 340	435 079	108 770		od Wojewody - 43 508	282 801			Urząd Gminy Tartów
Ogółem				2 997 419	1 666 942	1 315 977	409 668	0	623 508	282 801	0	0	x

Zadania inwestycyjne roczne w 2007r.

w złotych

Lp.	Dział	Rozdz.	Nazwa zadania inwestycyjnego	Łączne nakłady finansowe	Planowane wydatki					Jednostka org. realizująca zadanie lub koordynująca program
					rok budżetowy 2007 (7+8+9+10)	w tym źródła finansowania				
						dochody własne jst	kredyty i pożyczki	dotacje i środki pochodzące z innych źr.*	środki wymienione w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3 u.f.p.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	700	70005	Zakup nakładów inwestycyjnych budynków i urzędzeń na działce położonej w Wólce Tartowskiej	14.500,00	14.500,00	14.500,00		A. B. C. D.		Urząd Gminy w Tartowie
2.								A. B. C. D.		
3.								A. B. C. D.		
4.								A. B. C. D.		
Ogółem				14.500,00	14.500,00	14.500,00				x

1711

UCHWAŁA Nr VII/30/2007
RADY GMINY W TARŁOWIE

z dnia 5 kwietnia 2007r.

w sprawie poboru podatku od nieruchomości, rolnego, leśnego i od posiadania psów w drodze inkasa, oraz określenia inkasentów i wynagrodzenia za inkaso

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 8 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.), w związku z art. 6b ustawy z dnia 15 listopada 1984r. o podatku rolnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2006r. Nr 136, poz. 963 z późn. zm.), art. 6 ust. 12 i art. 14 pkt. 3 ustawy z dnia 12 stycznia 1991r. o podatkach i opłatach lokalnych¹ (tekst jednolity: Dz. U. z 2006r. Nr 121, poz. 844 z późn. zm.), art. 6 ust. 8 ustawy z dnia 30 października 2002r. o podatku leśnym (Dz. U. Nr 200, poz. 1682 z późn. zm.) Rada Gminy w Tartowie uchwala, co następuje:

§ 1.1. Zarządza się pobór od osób fizycznych w drodze inkasa podatków: rolnego, leśnego, od nieruchomości i od posiadania psów.

2. Na inkasentów wyznacza się sołtysów z poszczególnych sołectw Gminy Tartów.

3. Inkasenci zobowiązani są:

- dokonywania wpłat pobranych podatków w kasie lub na rachunek Urzędu Gminy następnego dnia po upływie terminu płatności,
- rozliczania się z pobranych kwitariuszy w ciągu 3 dni od upływu terminu płatności podatku.

§ 2. Ustala się wynagrodzenie za inkaso w wysokości 6 % od sumy zainkasowanych i terminowo przekazanych podatków, nie mniej niż 100,00 zł (słownie: sto złotych) za jedną ratę podatku.

§ 3. Traci moc uchwała Nr IX/49/2005 z dnia 9 grudnia 2005 roku i Uchwała Nr II/12/2006 z dnia 13 kwietnia 2006 roku w sprawie poboru podatku od nieruchomości, rolnego, leśnego i od posiadania psów w drodze inkasa, oraz określenia inkasentów i wynagrodzenia za inkaso.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Świątokrzyskiego.

Przewodniczący Rady Gminy: **Z. Lenart**

1712

UCHWAŁA Nr VII/31/07 RADY GMINY W TARŁOWIE

z dnia 5 kwietnia 2007r.

w sprawie wprowadzenia zmian do Uchwały Nr V/21/2007 Rady Gminy z dnia 2 marca 2007r. w sprawie uchwalenia Gminnego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych oraz Przeciwdziałania Narkomanii na rok 2007

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2001 roku Nr 142 poz. 1591 z późniejszymi zmianami) w związku z art. 4¹ ust. 1 i 2 z dnia 26 października 1982 roku o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi (tekst jednolity Dz. U. z 2002r. Nr 147, poz. 1231 z późniejszymi zmianami) Rada Gminy w Tarłowie uchwala, co następuje:

§ 1. W Gminnym Programie Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych na rok 2007 uchwalonym w dniu 02.03.2007 roku Uchwałą Nr V/21/2007 Rady Gminy w Tarłowie zmienia się Preliminarz wydatków na realizację Gminnego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alko-

holowych oraz Przeciwdziałania Narkomanii na rok 2007, który stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały zleca się Wójtowi Gminy w Tarłowie.

§ 3. Traci moc Uchwała Nr V/21/07 z dnia 02.03.2007r. Rady Gminy w sprawie uchwalenia Gminnego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych oraz Przeciwdziałania Narkomanii na rok 2007.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

Przewodniczący Rady Gminy: **Z. Lenart**

Załącznik do uchwały Nr VII/31/07
Rady Gminy w Tarłowie
z dnia 5 kwietnia 2007r.

Preliminarz wydatków z realizacji Gminnego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych oraz Przeciwdziałania Narkomanii na rok 2007 z dnia 5 kwietnia 2007r.

Lp.	Zagadnienia szczegółowe wynikające z ustawy o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi oraz zwalczania narkomanii	Sposoby realizacji	Termin realizacji	Koszt realizacji zadania	Przebieg realizacji zadań	
					Środki wykorzystane	Środki niewykorzystane
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.	Współpraca w zakresie leczenia i profilaktyki z: 1. Świetlicami utworzonymi w placówkach szkolnych 2. Punktami Pomocy dla Osób Uzależnionych od Alkoholu i Członków ich Rodzin.	Ad. 1 a) polepszenie warunków w zakresie dostępu do świadczeń socjoterapeutycznych, b) organizowanie zajęć edukacyjno-integracyjnych dla dzieci i młodzieży szkolnej, c) doposażenie placówek własnych w pomoce i sprzęt niezbędne do prowadzenia zajęć terapeutycznych Ad. 2 a) kierowanie osób uzależnionych na konsultacje do punktów w Tarłowie i Wólce Lipowej b) składanie informacji w zakresie udzielonych porad przez prowadzącego konsultacje	Cały rok			
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
2.	Finansowanie wynagrodzeń osób prowadzących zajęcia profilaktyczne.	1. Umowa - zlecenie: Prowadzenie Punktów Pomocy dla Osób Uzależnionych od Alkoholu i Członków ich Rodzin w Niepublicznych Zakładach Opieki Zdrowotnej w Tarłowie i Wólce Lipowej. 2. Umowa - zlecenie: Prowadzenie świetlic socjoterapeutycznych w szko-	Od 10.04.2007	7.367,00 3.333,00		

		lach na terenie gminy Tartów.				
3.	Doposażenie Punktu Konsultacyjnego w materiały pomocnicze do przeciwdziałania narkomanii.	a) zakup materiałów biurowych i profilaktycznych: - czasopisma, - broszury, - ulotki, - materiały pomocnicze,	Cały rok	150,00		
4.	Finansowanie wypoczynków edukacyjno-profilaktycznych dla dzieci i młodzieży z rodzin dysfunkcyjnych.	a) obozy integracyjno-edukacyjne b) kolonie letnie, c) wyjazdy środowiskowe. d) Spotkania towarzyskie	Cały rok	1.000,00		
5.	Badania psychiatryczne i wydawanie pisemnej opinii przez biegłego lekarza sądowego w sprawie skierowania na przymusowe leczenie odwykowe.	pokrywanie kosztów badań	Cały rok	1.000,00		
6.	Sfinansowanie kosztów związanych z zatrudnieniem trenerów sekcji młodzieżowych piłki nożnej - Sportowe Kluby Uczniowskie działające w szkołach	finansowanie wynagrodzeń trenerów	Cały rok	29.000,00		
7.	Zagospodarowanie czasu wolnego, wskazanie pozytywnych wzorów osobowych.	a) organizowanie imprez sportowych i zakup nagród dla zwycięzców: b) organizowanie konkursów i zakup nagród dla zwycięzców c) organizowanie imprez artystycznych propagujących ideę wychowania w trzeźwości:	Cały rok	2.700,00 1.144,00 1.000,00		
8.	Funkcjonowanie Gminnej Komisji Rozwiązywania i Problemów Alkoholowych.	a) posiedzenia komisji, b) prowadzenie kontroli punktów sprzedaży napojów alkoholowych, c) rozpatrywanie wniosków na leczenie odwykowe, d) rozmowy edukacyjno-motywujące z osobami zgłoszonymi na leczenie odwykowe oraz ich rodzinami, e) kierowanie osób na przymusowe leczenie odwykowe, f) udzielanie rodzinom pomocy prawnej i innej służącej minimalizacji skutków choroby alkoholowej, g) podnoszenie kwalifikacji i udział w szkoleniach	Cały rok	1.000,00		
9.	Dofinansowanie Izby Wyrzeźwień	Pomoc finansowa		2.200,00		
10.	Utrzymanie boiska sportowego Klubu Sportowego Tartów	Prace bieżące w zakresie należytego utrzymania boiska	Cały rok	6.000,00		
11.	Zakup sprzętu sportowego dla KS Tartów	Bieżące potrzeby	Cały rok	6.900,00		
	Kwota ogółem			66.994,00		

1713

**UCHWAŁA Nr VI/36/2007
RADY GMINY W WILCZYCACH**

z dnia 12 kwietnia 2007r.

w sprawie rozpatrzenia sprawozdania z wykonania budżetu Gminy za 2006 rok i udzielenia absolutorium Wójtowi Gminy w Wilczycach

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) i art. 199 ust. 3 ustawy z dnia 30 czerwca 2005 roku o finansach publicznych (Dz. U. Nr 249, poz. 2104 z późn. zm.) Rada Gminy w Wilczycach postanawia:

§ 1.1. Po rozpatrzeniu sprawozdania z wykonania budżetu Gminy Wilczyce za 2006 rok, udziela się absolutorium Wójtowi Gminy za 2006 rok.

2. Sprawozdanie z wykonania budżetu stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

Przewodniczący Rady Gminy: L. Sałata

z dnia 12 kwietnia 2007r.

Informacja o przebiegu wykonania budżetu Gminy Wilczyce za 2006 rok.

Dochody:

Plan dochodów budżetu gminy na 2006 rok, uchwalony przez Radę Gminy Wilczyce uchwałą Nr XXX/162/2005 z dnia 30 grudnia 2005 roku, wynosił 6.027.438,00 zł, po zmianach wprowadzonych w okresie sprawozdawczym wyniósł 7.804.232,00 zł. W wyniku wykonania dochodów wyższych niż planowano oraz pozyskania środków finansowych z zewnątrz, dochody zwiększone zostały o kwotę: 1.776.794,- złotych.

Kwotę zwiększenia pierwotnego planu dochodów stanowią:

1. środki na remont drogi dojazdowej do gruntów rolnych 40.000,-
2. środki na podbudowę drogi po powodzi 40.000,-
3. środki na sfinansowanie wyprawki szkolnej 6.454,-
4. środki na wypłatę stypendiów 91.466,-
5. środki na dofinansowanie programu „Pomoc państwa w zakresie dożywiania” 57.290,-
- 5 odsetki od nieterminowych wpłat podatków i opłat 20.700,-
6. wpływy ze studzienek chemizacyjnych (zwrot za energię elektr.) 1.700,-
7. odsetki od środków na rachunkach bankowych 16.800,-
8. opłaty za czynności urzędowe 1.000,-
9. wpływy z różnych opłat 1.117,-
10. zwiększenie części oświatowej subwencji ogólnej 263.363,-
11. przekazanie zabezpieczenia wykonania umowy na poczet remontu boiska sportowego 1.385,-
12. dotacje na zadania w dziale „Pomoc społeczna” 742.318,-
13. wpływy ze sprzedaży składników majątkowych 13.800,-
14. odsetki od nieterminowych wpłat czynszów i dzierżaw 2.000,-
15. wpływy z różnych dochodów (zwrot za energię remizy OSP) 2.525,-
16. zwiększenie planowanych udziałów gminy w podatku dochodowym od osób fizycznych 4.298,-
17. dotacja na częściowy zwrot podatku akcyzowego 20.840,-
18. dotacja na wybory na Wójta i Rad Gmin 14.398,-
19. środki z funduszu celowego na budowę sali gimnastycznej 408.100,-
20. wykonanie wyższych dochodów z podatku od nieruchomości 27.000,-
21. opłata administracyjna 240,-

Planowane dochody budżetowe zostały zrealizowane następująco: dochody ogółem: plan: 7.804.232- zł, wykonanie 7.768.079,59 realizacja 99,5 %
Wykonanie dochodów budżetu gminy za 2006 rok w poszczególnych działach klasyfikacji budżetowej przedstawia się następująco:

1. Rolnictwo i łowiectwo:
plan: 27.540,- zł, wykonanie: 27.617,66 zł.
 - wpływy za studzienki chemizacyjne 6.778,36
 - dotacja na zwrot podatku akcyzowego 20.839,30
2. Leśnictwo:
plan: 2.300,- wykonanie: 1.422,56 zł.
 - dochody z dzierżawy pól łowieckich 1.422,56
3. Transport i łączność:
plan: 111.367,- wykonanie: 111.366,80 zł.
 - odszkodowanie za zniszczoną drogę 31.366,80
 - środki na remont dróg dojazdowych do gruntów rolnych 40.000,00
 - środki na odbudowę drogi po powodzi 40.000,00
4. Gospodarka mieszkaniowa:
plan: 80.800,- wykonanie: 81.375,85 zł
 - wpływy z użytkowania wieczystego 125,00
 - wpływy z najmu i dzierżaw składników majątkowych 17.804,52 zł, 37.286,11
 - wpływy ze sprzedaży składników majątkowych 41.897,44
 - odsetki od nieterminowych wpłat 2.067,30
5. Administracja publiczna:
plan: 59.447,- zł wykonanie: 59.956,39 zł.
 - dotacja na zadania zlecone 53.880,00
 - prowizja od wpłat za dowody osobiste 942,00
 - wpływy z opłaty administracyjnej 2.050,00
 - wpływy z różnych opłat - zwroty kosztów upomnień 544,30
 - zwrot kosztów za usługi komunalne /czworak/ 1.394,29
 - wpływy z różnych dochodów 1.145,80
6. Urzędy naczelnych organów władzy państwowej kontroli i ochrony prawa oraz sądownictwa
plan: 27.148,- zł wykonanie: 15.010,00 zł
 - dotacja na prowadzenie stałego rejestru wyborców 612,00
 - dotacja na przeprowadzenie wyborów 14.398,00
7. Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa
plan: 2.525,- zł wykonanie: 2.214,00 zł.
 - wpływy z różnych dochodów (zwrot za energię elektr.) 2.214,00
8. Dochody od osób prawnych od osób fizycznych i innych jednostek nie posiadających osobowości prawnej:
plan: 1.460.048,- zł wykonanie: 1.434.074,58 zł
 - wpływy z karty podatkowej 365,20
 - podatek od nieruchomości 327.967,10
 - podatek rolny 558.278,67
 - podatek leśny 3.861,40

- podatek od środków transportowych 36.940,80
 - podatek od spadków i darowizn 74,00
 - opłata targowa 662,00
 - opłata prolongacyjna 247,60
 - podatek od czynności cywilnoprawnych 28.606,50
 - wpływ środków z podatków zniesionych 86,00
 - różne opłaty (zwrot kosztów upomnień) 1.986,17
 - odsetki od nieterminowych wpłat 21.831,52
 - wpływy z opłaty skarbowej 12.968,79
 - wpływy z opłat za zezwolenie na sprzedaż napojów alkoholowych 24.697,37
 - udziały gminy w podatkach stanowiących dochód budżetu państwa w tym: 415.501,46
 - od osób fizycznych 414.108,00
 - od osób prawnych 1.393,46
- Realizacja dochodów w dziale 756 Dochody od osób prawnych, od osób fizycznych i od innych jednostek nie posiadających osobowości prawnej przedstawia tabela Nr 1.
9. Różne rozliczenia:
plan: 3.642.651,- zł wykonanie: 3.646.337,76 zł.
- część oświatowa subwencji ogólnej dla gmin 2.330.350,00
 - część wyrównawcza subwencji ogólnej dla gmin 1.295.501,00
 - wpływy z odsetek od lokat na rachunkach bankowych 20.486,76
10. Oświata i wychowanie:
plan: 424.992,- zł wykonanie: 421.744,66 zł
- dotacje na wyprawki szkolne 6.454,20
 - wpływy z różnych dochodów 2.142,00
 - dotacja na naukę zawodu młodocianych pracowników 5.048,46
- środki na budowę sali gimnastycznej 408.100,00
11. Pomoc społeczna
plan: 1.872.563,- zł wykonanie: 1.873.959,58 zł
- dotacja na świadczenia rodzinne 1.157.879,10
 - dotacja na składki na ubezpieczenie zdrowotne 8.222,00
 - dotacja na zasiłki i pomoc w naturze oraz składki na ubezpieczenie społeczne 182.874,89
 - dotacja na dofinansowanie Ośrodka Pomocy Społecznej 151.396,00
 - odpłatność za usługi opiekuńcze i specjalistyczne usługi opiekuńcze 1.338,96
 - dotacja na dofinansowanie dożywiania dzieci i młodzieży szkolnej 84.936,00
 - odsetki od środków na rachunku bankowym 1.046,88
 - dochód gminy z tytułu wykonywania zadań zleconych 981,75
 - dotacja na wypłaty zasiłków z tytułu kłeski suszy 285.284,00
12. Edukacyjna opieka wychowawcza
plan: 91.466,- zł wykonanie: 91.466,00 zł
- pomoc materialna dla uczniów (stypendia) 91.466,00
13. Gospodarka komunalna i ochrona środowiska
plan: o wykonanie: 148,79 zł.
- wpływy z opłaty produktowej 148,79
14. Kultura fizyczna i sport
plan: 1.385,- zł wykonanie: 1.384,96 zł.
- zabezpieczenie wykonania umowy przekazanej na dochody i wydatkowane na usunięcie usterek na stadionie 1.384,96
- Zbiorcze zestawienie dochodów działami przedstawiono w tabeli Nr 2.

Wydatki:

Plan wydatków budżetu gminy na 2006 rok po zmianach dokonanych przez Radę Gminy i Wójta Gminy wynosił: 8.345.397,- zł. Wykonanie planowanych wydatków w 2006 roku to kwota 8.025.127,62 zł, co stanowi 96,2 %. Z tego: plan wydatków bieżących 7.100.671,- zł, wykonanie 6.813.715,14 zł, co stanowi 96 %, wydatki majątkowe - plan 1.244.726,- zł, wykonanie: 1.211.412,48 zł, realizacja 97,3 %.

realizacja wydatków w poszczególnych działach klasyfikacji budżetowej przedstawia się następująco:

1. Rolnictwo i łowiectwo
plan: 38.426,- zł wykonanie: 34.681,57 zł.
- zakup energii elektrycznej 1.716,40
 - wpłata 2 % wpływów podatku rolnego na rzecz Izby Rolniczych 10.680,74
 - współfinansowanie kosztów niekwalifikowanych Programu „Leader +” 1.445,13
 - wydatki związane z obsługą wypłaty podatku akcyzowego 408,61
 - zwroty podatku akcyzowego 20.430,69
2. Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę

- plan: 250.000,- zł wykonanie: 224.037,05 zł
- zakup materiałów (wodomierzy) 44.857,97
 - dopłata do ceny wody 179.179,08
3. Transport i łączność
plan: 784.367,- zł wykonanie: 758.896,47 zł
- dotacja na remont drogi powiatowej 68.945,25
 - dotacja dla Zakładu Gospodarki Komunalnej w Wilczycach na bieżące utrzymanie dróg gminnych 351.293,69
 - dotacja dla Zakładu Gospodarki Komunalnej w Wilczycach na bieżące utrzymanie dróg wewnętrznych 47.870,61
 - remont dróg dojazdowych do pól 80.238,52
 - wydatki na odbudowę dróg gminnych po powodzi 210.548,40
4. Gospodarka mieszkaniowa
plan: 29.500,- zł wykonanie: 22.814,74 zł
- zakup materiałów 12,00
 - zakup usług pozostałych 5.902,74
 - umowa - zlecenie 900,00
 - zakup kontenerów - świetlic wiejskich (Dobrocice i Bugaj) 16.000,00

5. Działalność usługowa.
plan: 67.000,- zł wykonanie: 30.837,90 zł.
- zakup usług pozostałych 28.008,89
 - zakupy materiałów (pomniki i groby żołnierzy) 629,01
 - zakup usług 2.200,00
6. Administracja publiczna
plan: 983.398,- zł wykonanie: 915.346,04 zł
- 1) wydatki na zadania zlecone (wynagrodzenia i pochodne) 53.880,00
 - 2) wydatki na działalność Rady Gminy 29.465,18
 - 3) Urząd Gminy 828.220,86
w tym:
 - zakup środków bhp 835,20
 - wynagrodzenia i pochodne 554.441,79
 - zakup materiałów i wyposażenia 51.252,45
 - zakup energii (gaz, woda) 34.179,64
 - zakup usług remontowych 2.476,59
 - zakup usług zdrowotnych 390,00
 - zakup usług pozostałych (rozmowy telefoniczne, opłaty pocztowe, bankowe, szkolenia pracowników, wywóz szamba) 88.423,95
 - opłaty za usługi internetowe (za utrzymanie strony internetowej, strony BIP, za internet) 5.299,52
 - delegacje 20.839,07
 - różne opłaty i składki 11.519,00
 - podatek VAT 6.699,00
 - odpis na ZFŚS 15.422,56
 - opłaty komornicze 1.713,43
 - wymiana pieca CO 19.828,66
 - zakup kserokopiarki 14.900,00
 - 4) Pozostała działalność
 - diety sółtysów 3.780,00
7. Urzędy naczelnych organów władzy państwowej, kontroli i ochrony prawa oraz sądownictwa
plan: 27.148,- zł wykonanie: 15.010,- zł.
- wynagrodzenia i pochodne prowadzenie stałego rejestru wyborców 612,00
 - dotacja na wybory Wójta i Rady Gminy 14.398,00
8. Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa
plan: 145.179,- zł wykonanie: 138.922,99 zł
- wynagrodzenia bezosobowe i składki na ubezpieczenia 52.709,68
 - zakup materiałów na remonty i wyposażenia jednostek OSP 49.909,86
 - zakup energii 5.612,85
 - zakup usług remontowych 2.122,56
 - zakup usług pozostałych (przeгляд techn., ekwiwalent) 21.990,04
 - ubezpieczenie mienia, pojazdów, strażaków 6.578,00
9. Dochody od osób prawnych, fizycznych oraz wydatki związane z ich poborem.
plan: 18.003,- zł wykonanie: 16.335,31 zł
- prowizja inkasentów oraz składki ZUS 16.335,31
10. Obsługa długu publicznego.
plan: 27.587,- zł wykonanie: 26.601,29 zł
- prowizja i odsetki od kredytu 26.601,29
11. Różne rozliczenia
plan: 20.000,- zł wykonanie: 0
- rezerwy ogólne i celowe 0
12. Oświata i wychowanie.
plan: 3.667.409,- zł wykonanie: 3.586.865,65 zł.
- 1) Szkoły podstawowe 2.818.495,06
 - dotacja na zadania światowe /Stowarzyszenie w Łukawie 255.000,00
 - dodatki mieszkaniowe, wiejskie 78.511,50
 - wynagrodzenia i pochodne 1.215.080,24
 - zakup materiałów 153.334,26
 - zakup pomocy naukowych 2.068,20
 - zakup energii 70.161,60
 - pozostałe usługi /pocztowe, telekom./ 15.117,12
 - delegacje 598,90
 - ubezpieczenie mienia, różne opłaty i składki 3.891,82
 - odpis na ZFŚS 74.596,00
 - budowa Sali gimnastycznej w Wilczycach 879.025,42
 - zakup wyposażenia do sali gimnastycznej 71.110,00
 - 2) Oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych 110.665,28
 - dodatki mieszkaniowe, wiejskie 6.805,41
 - wynagrodzenia i pochodne 97.160,84
 - zakup materiałów 849,03
 - odpis na ZFŚS 5.850,00
 - 3) Gimnazjum 524.570,98
 - dodatki mieszkaniowe, wiejskie 24.649,46
 - wynagrodzenia i pochodne 448.731,76
 - zakup materiałów 1.585,48
 - zakup energii 16.334,56
 - pozostałe usługi /pocztowe, telekom./ 5.366,08
 - różne opłaty i składki /ubezp. mienia/ 1.996,14
 - delegacje 407,50
 - odpis na ZFŚS 25.500,00
 - 4) Dowożenie uczniów
 - zakup usług pozostałych /transportowe/ 112.156,16
 - 5) Doksztalcanie i doskonalenie nauczycieli 6.820,00
 - stypendia 6.820,00
 - 6) Pozostała działalność 14.158,17
 - zlecenie komisja kwalifikacyjna 200,00
 - zakup materiałów 9.109,71
 - dofinansowanie nauki zawodu młodocianego pracown. 4.848,46
13. Ochrona zdrowia
plan: 32.202,- zł wykonanie: 27.018,39 zł
- zlecenia 1.706,90
 - zakup wyposażenia i materiałów 9.981,59

- usługi pozostałe (prowadzenie punktu pomocy, dofinansowanie kolonii, szkolenia)	15.077,10
- delegacje	252,80
14. Pomoc społeczna	
plan: 1.985.599,00 zł wykonanie: 1.985.249,94 zł	
1) dodatki mieszkaniowe	27.230,09
2) pobyt 2 osób w Domu Pomocy Społecznej	17.352,00
3) świadczenia rodzinne, zaliczka alimentacyjna z tego:	1.157.879,10
- wypłaty zasiłków rodzinnych	1.111.139,10
- wydatki z tytułu BHP	42,00
- wynagrodzenia i pochodne	30.846,00
- wynagrodzenia bezosobowe	3.600,00
- zakup materiałów i wyposażenia	5.030,00
- usługi pozostałe (opłaty za telefon licencja na korzystanie z programu komputerowego)	6.052,00
- Internet	241,00
- delegacje	547,00
- odpis na ZFŚS	382,00
4) Składki na ubezpieczenia zdrowotne	8.222,00
- składka za osoby pobierających zasiłki stałe oraz świadczenia pielęgnacyjne	8.222,00
5) Zasiłki i pomoc w naturze oraz składki na ubezpieczenia społeczne	193.602,89
- zasiłki dla 30 osób finansowane z zadań zleconych	100.844,69
- zasiłki okresowe, celowe dla 84 osób z dofinansowania Wojewody i środków gminy	92.758,20
6) Ośrodki Pomocy Społecznej	174.424,19
- wydatki z tytułu bhp	397,00
- wynagrodzenia i pochodne	159.530,81
- umowy-zleczenia	1.560,00
- zakup materiałów	1.199,41
- zakup usług zdrowotnych	407,00
- zakup usług remontowych	448,96
- usługi pozostałe (za telefon, szkolenia, prenumeraty prowizje bankowe)	4.239,38
- za Internet	144,94
- delegacje	2.310,44
- ubezpieczenie mienia	365,00
- odpis na ZFŚS	3.821,25
7) Usługi opiekuńcze i specjalistyczne usługi opiekuńcze	15.085,67
- wydatki z tytułu bhp	110,44
- wynagrodzenia i pochodne	9.749,70
- wynagrodzenia bezosobowe	2.000,00
- zakup materiałów	198,94
- usługi pozostałe (za telefon, szkolenia, prenumeraty prowizje bankowe)	2.443,00
- delegacje	141,00
- opłaty na internet	60,34
- odpis na ZFŚS	382,25
8) Usuwanie skutków klęsk żywiołowych	285.284,00
- wypłata zasiłków celowych	285.284,00
9) Pozostała działalność.	106.170,00
- dożywianie	100.706,00

- doposażenie punktów w szkołach	5.464,00
15. Edukacyjna opieka wychowawcza.	
plan: 103.194,- zł wykonanie: 103.150,56 zł	
1) świetlice szkolne	11.684,61
- dodatki mieszkaniowe, wiejskie	932,88
- wynagrodzenia i pochodne	9.551,73
- odpis na ZFŚS	1.200,00
2) stypendia	91.465,95
16. Gospodarka komunalna i ochrona środowiska.	
plan: 50.000,- zł wykonanie: 25.831,87 zł	
- za energię - oświetlenie uliczne	18.211,59
- konserwacja oświetlenia ulicznego	6.684,10
- za zawieszenie lamp na słupach	936,18
17. Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego.	
plan: 71.000,- zł wykonanie: 71.000,- zł	
- dotacja na bieżącą działalność Gminnej Biblioteki Publicznej w Wilczycach	66.000,00
- dotacja działalność zespołu „Wilczanie”	5.000,00
18. Kultura fizyczna i sport.	
plan: 45.385,- zł wykonanie: 42.527,85 zł	
1) dotacja dla Ludowego Klubu Sportowego „HURAGAN”	30.000,00
2) usunięcie usterek na stadionie	1.384,96
3) zlecenie, zakup materiałów	4.595,43
4) pozostała działalność w zakresie sportu i rekreacji (zlecenie, zakupy, usługi)	6.547,46

Zbiorcze zestawienie wydatków działami zawiera tabela Nr 3.

Zadania inwestycyjne:

- odbudowa dróg po powodzi	210.548,40
- zakup kontenerów - świetlic wiejskich (Dobrocice, Bugaj)	16.000,00
- wymiana pieca co. w urzędzie gminy	19.828,66
- zakup kserokopiarki	14.900,00
- budowa sali gimnastycznej w Wilczycach	879.025,42
- zakup wyposażenia do sali gimnastycznej	71.110,00

Zobowiązania ogółem na dzień 31 grudnia 2006 roku wynoszą: 1.158.700 zł, z tego:

- kredyty zaciągnięte w Banku Spółdzielczym w Sandomierzu na budowę sali gimnastycznej w Wilczycach 1.158.700,00 zł,

Stan należności wymagalnych na dzień 30 czerwca 2006 roku ogółem 1.262.678,87 zł, w tym:

1. z tytułu dostaw towarów i usług 61.851,53
 - należności ZGK w Wilczycach z tytułu dostaw wody
2. należności dot. wywozu szamba 120,90

3. należności dot. studzienek chemizacyjnych 2.132,37
4. z tytułu dzierżaw, czynszów, sprzedaży majątku 71.817,93
5. należności z tytułu świadczeń alimentacyjnych 34.445,25
6. karty podatkowej 847,50
7. należności podatkowe 657.929,44
8. należności z tyt. odsetek 433.533,95

Sprawozdanie niniejsze nie zawiera zestawienia dochodów własnych i wydatków z nich pokrywanych ponieważ jednostki organizacyjne gminy Wilczyce nie posiadają rachunków dochodów własnych.

Tabela Nr 1

Realizacja dochodów w dziale 756 - dochody od osób prawnych, od osób fizycznych i od innych jednostek nie posiadających osobowości prawnej

Treść	Plan	Wykonanie	Zaległości	Skutki obniż, górnych	Skutki udzielonych przez	Skutki decyzji wydanych przez organ podatkowy	
						Umorzenia zaległości podatk.	Rozłożeni na raty, odroczeni
Wpływy z karty podatkowej	100	365,20	847,50				
Podatek od nieruchomości	379.300	327.967,10	302.306,20	59.813,64	66.945,20	440,00	
Podatek rolny	562.000	558.278,67	314.739,84			14.579,50	1.164,80
Podatek leśny	3.330	3.861,40	2.430,40				
Podatek od środków transportowych	29.970	36.940,80	38.361,00	14.842,90		2.190,00	
Wpływy z różnych opłat	3.000	1.986,17					
Odsetki	20.700	21.831,52	394.218,10			34.115,50	
Pod. od sp. i darowizn	600	74,00					
Pod. zniesione		86,00					
Opłata prolongacyjna		247,60					
Opłata targowa	600	662,00					
Podatek od czynności cywilnoprawnych	22.800	28.606,50	92,00				
Opłata skarbowa	12.000	12.968,79					
Opłata za zezw. na alkoh.	25.000	24.697,37					
Udział w doch. Budżetu państwa fizyczne	400.148	414.108,00					
Udział w dochodach budżetu państwa - osoby prawne	500	1.393,46					
Razem	1.460.048	1.434.074,58	1.052.995,04	74.656,54	66.945,20	51.325,00	1164,80

Tabela Nr 2.

Dochody:

Dział	Nazwa działu	Plan	Wykonanie	%
010	Rolnictwo i łowiectwo	27.540	27.617,66	100,3
020	Leśnictwo	2.300	1.422,56	61,9
600	Transport i łączność	111.367	111.366,80	100,0
700	Gospodarka mieszkaniowa	80.800	81.375,85	100,7
750	Administracja Publiczna	59.447	59.956,39	100,9
751	Urzędy naczelných organów władzy państwowej, kontroli i ochrony prawa	27.148	15.010,00	55,3
754	Bezpieczeństwo Publiczne i Ochrona Przeciwpożarowa	2.525	2.214,00	87,7
756	Dochody od osób prawnych, od osób fizycznych i od innych jednostek nie posiadających osobowości prawnych	1.460.048	1.434.074,58	98,2
758	Różne rozliczenia	3.642.651	3.646.337,76	100,1
801	Oświata i wychowanie	424.992	421.744,66	99,2
852	Pomoc społeczna	1.872.563	1.873.959,58	100,1
854	Edukacyjna opieka wychowawcza	91.466	91.466,00	100,0
900	Gospodarka komunalna i ochrona środowiska		148,79	100,0
926	Kultura fizyczna i sport	1.385	1.384,96	100,0
	Razem	7.804.232	7.768.079,59	99,5

Tabela Nr 3

Wydatki:

Dział	Nazwa działu	Plan	Wykonanie	%
010	Rolnictwo i łowiectwo	38.426	34.681,57	90,3
400	Dostarczanie i zaop. w wodę	250.000	224.037,05	89,6
600	Transport i łączność	784.367	758.896,47	96,8
700	Gospodarka mieszkaniowa	29.500	22.814,74	77,3
710	Działalność usługowa	67.000	30.837,90	46,0
750	Administracja Publiczna	983.398	915.346,04	93,1
751	Urzędy organów władzy państwowej, kontroli i ochrony prawa oraz sądownictwa	27.148	15.010,00	55,3
754	Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa	145.179	138.922,99	95,7
756	Dochody od osób fizycznych oraz wydatki związane z ich poborem	18.003	16.335,31	90,7
757	Obsługa długu publicznego	27.587	26.601,29	96,4
758	Rezerwa ogólna	20.000		
801	Oświata i wychowanie	3.667.409	3.586.865,65	97,8
851	Ochrona zdrowia	32.202	27.018,39	83,9
852	Pomoc społeczna	1.985.599	1.985.249,94	100,0
854	Edukacyjna opieka wychowawcza	103.194	103.150,56	100,0
900	Gospodarka komunalna i ochrona środowiska	50.000	25.831,87	51,7
921	Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego	71.000	71.000,00	100,0
926	Kultura fizyczna i sport	45.385	42.527,85	93,7
	Razem	8.345.397	8.025.127,62	96,2

Sprawozdanie z wykonania planu finansowego Gminnej Biblioteki Publicznej w Wilczycach za 2006 rok

Lp.	Rozdział	§	Plan	Wykonanie
921			Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego	
921	92116	4010	40.567,00	40.565,89
		4110	7.214,00	7.213,37
		4120	976,00	975,18
		4170	5.760,00	5.759,92
		4210	1.127,00	1.035,29
		4240	10.500,00	10.500,13
		4300	3.477,00	3.476,75
		4410	469,00	468,12
		4430	541,00	541,00
		4440	1.529,00	1.528,50
	Ogółem		72.160,00	72.064,15
921			Pozostała działalność	
921	92195			
		4170	360,00	360,00
		4210	4.384,00	4.384,24
		4300	546,00	546,32
		4410	800,00	799,44
	Ogółem		6.090,00	6.090,00

Plan wydatków Gminnej Biblioteki Publicznej na 2006 rok wynosi 78.250,00 zł. Kwota 71.000,00 zł to kwota dotacji przyznanej z budżetu gminy. Kwota 6.000,00 to środki finansowe otrzymane z Biblioteki Narodowej, natomiast 1.250,00 to środki własne Biblioteki.

Gminna Biblioteka Publiczna nie ma należności i zobowiązań wymagalnych.

Plan wydatków w rozdziale 92116 wynosi 72.160,00 zł, wykonanie 72.064,15 zł co stanowi 99,87 % wykonania.

- wynagrodzenia i pochodne 54.514,36 zł,
- zakup materiałów biurowych i innych art. pod. potrzeby biblioteki 1.035,29 zł,
- zakup książek 10.500,13 zł,

- rozmowy telefoniczne, prenumeraty czasopism, opłaty bankowe 3.476,75 zł,
- delegacje 468,12 zł,
- ubezpieczenia wyposażenia biblioteki 541,00 zł,
- odpis na Zakładowy Fundusz Świadczeń Socjalnych 1.528,50 zł,

Plan wydatków w rozdziale 92195 wynosi 6.090,00 zł wykonanie 6.090,00 zł co stanowi 100 % wykonania.

- wynagrodzenia bezosobowe 360,00 zł,
- zakupy pod potrzeby promocji biblioteki na konkursach, wystawach, zakup saksofonu 4.384,24 zł,
- szkolenia pracowników, 546,32 zł,
- delegacje 799,44 zł.

1714

UCHWAŁA Nr VI/37/2007 RADY GMINY W WILCZYCACH

z dnia 12 kwietnia 2007r.

w sprawie zmiany planu dochodów i wydatków budżetu Gminy Wilczyce na 2007 rok

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001r, Nr 142, poz. 1591, z późn. zm.) w związku z art. 184 ustawy z dnia 30 czerwca 2005 roku o finansach publicznych (Dz. U. Nr 249, poz. 2104 z późn. zm.) Rada Gminy w Wilcycach postanawia:

§ 1.1. Zwiększyć plan dochodów budżetu gminy w dziale 854 Edukacyjna opieka wychowawcza, rozdziale 85415 Pomoc materialna dla uczniów, § 2030 dotacje celowe otrzymane z budżetu państw na realizację własnych zadań bieżących gmin (związków gmin) o kwotę: 46.913,00 zł,

2. Zwiększyć plan wydatków budżetu gminy w dziale 854 Edukacyjna opieka wychowawcza, rozdziale 85415 Pomoc materialna dla uczniów, § 2030 dotacje celowe otrzymane z budżetu państwa na realizację własnych zadań bieżących gmin (związków gmin), § 3240 stypendia dla uczniów o kwotę: 46.913,00 zł.

§ 2.1. Zwiększyć plan dochodów budżetu gminy w dziale 801 Oświata i wychowanie, rozdziale 80101

Szkoły podstawowe, § 2030 dotacje celowe otrzymane z budżetu państwa na realizację własnych zadań bieżących gmin (związków gmin) o kwotę: 9.030,00 zł.

2. Zwiększyć plan wydatków budżetu gminy w dziale 801 Oświata i wychowanie, rozdziale 80101 Szkoły podstawowe, w następujących §§:

- § 4010 wynagrodzenia osobowe pracowników o kwotę: 7.000,00 zł (w tym: Daromin 1000,00; Radoszki 1.000,00; Wilczyce 5.000,00)
- § 4110 składki na ubezpieczenia społeczne o kwotę: 2.030,00 zł. (w tym: Daromin 100,- Radoszki 100,- Wilczyce 1.830,-)

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Wilczyce.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

Przewodniczący Rady Gminy: **L. Sałata**

Wydawca: Wojewoda Świętokrzyski

Redakcja: Zakład Obsługi i Informatyki
Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego w Kielcach
Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce
tel. 0 (prefix) 41 3421673, e-mail: org07@kielce.uw.gov.pl

Skład, druk i rozpowszechnianie: Zakład Obsługi i Informatyki
Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego w Kielcach,
25-516 Kielce, Al. IX Wieków Kielc 3
tel. 0 (prefix) 41 3421807, 3421249

Prenumerata roczna Dziennika Urzędowego Województwa Świętokrzyskiego wynosi 2.900,00 zł.
Nr konta Bank Przemysłowo-Handlowy PBK S.A. O/Kielce, Nr 25 10600076-0000320000163506
Dziennik w Internecie - <http://www.kielce.uw.gov.pl/dziennik.htm>

Zbiory Dzienników Urzędowych wraz ze skorowidzami wyłożone są do powszechnego wglądu w siedzibie Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego w Kielcach, Al. IX Wieków Kielc 3, pok. 426 w godzinach pracy Urzędu

Tłoczono z polecenia Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 22 czerwca 2007r.

ISSN- 1508-4787

Cena zł (w tym 7 % VAT)