

## **RAPORT Z KONSULTACJI SPOŁECZNYCH PROJEKTU „PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA MIASTA RADOMIA NA LATA 2009-2012 Z UWZGLĘDNIENIEM LAT 2013-2016”**

Zgodnie z wymogiem zawartym w art. 17 ust. 4 ustawy Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz.U.08.25.150) projekt aktualizacji „Programu ochrony środowiska dla miasta Radomia na lata 2009 – 2012 z uwzględnieniem lat 2013 - 2016” poddano konsultacjom społecznym, w celu zapewnienia udziału społeczeństwa w uchwalaniu ww. dokumentu. Przeprowadzone konsultacje społeczne umożliwiły zgłoszenie uwag i wniosków.

Projekt „Programu...” został upubliczniony poprzez udostępnienie go od dnia 8 kwietnia 2009 roku na stronie internetowej miasta [www.radom.pl](http://www.radom.pl) w zakładce „Aktualności” na stronie głównej oraz w zakładce „Środowisko”. Zawiadomienie o konsultacjach projektu Programu zamieszczono również na stronie internetowej miasta, a ponadto umieszczono na tablicy ogłoszeń Wydziału Ochrony Środowiska i Rolnictwa Urzędu Miejskiego w Radomiu. Informacje o konsultacjach zamieściła także Gazeta Wyborcza w dniu 8 kwietnia 2009 roku.

Mieszkańcy Radomia oraz wszyscy zainteresowani mogli składać uwagi do projektu "Programu..." do dnia 29 kwietnia 2009 roku. Uwagi można było składać drogą elektroniczną lub osobiście w siedzibie Wydziału Ochrony Środowiska i Rolnictwa Urzędu Miejskiego w Radomiu.

W ramach konsultacji wpłynęły następujące uwagi dotyczące konsultowanego projektu:

**UWAGI I OPINIE DOTYCZĄCE  
PROJEKTU AKTUALIZACJI PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA MIASTA RADOMIA  
NA LATA 2009-2016**

Lp.	Strona w opracowaniu	Treść komentarza lub uwagi	Zgłaszający uwagi	Sposób uwzględnienia uwag
1.	-	<p><i>Rada Ministrów w dniu 16.12.2008 r. przyjęła projekt Polityki ekologicznej Państwa w latach 2009-2012 z perspektywą do roku 2016. Dokument w dniu 04.03.2009 r. Sejmowa Komisja Ochrony Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa rekomendowała do przyjęcia przez Sejm Rzeczypospolitej. Do momentu zatwierdzenia przez Sejm Rzeczypospolitej ww. Polityki obowiązującym dokumentem strategicznym jest Polityka ekologiczna Państwa na lata 2003-2006 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2007-2010.</i></p> <p>Proszę poprawić i uaktualnić informacje dotyczące PEP w całym dokumencie (m.in. str. 4)</p>	<p>Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego</p>	<p>uwaga uwzględniona</p>
2.	-	<p>Uchwałą nr 480/2009 z dnia 23 lutego 2009r. Radni Rady Miejskiej objęli ochroną dolinę rzeki Kosówki ustanawiając wzdłuż jej przebiegu obszar chronionego krajobrazu pn. „<a href="#">Dolina Kosówki</a>”.</p> <p>Obszar obejmuje powierzchnię 246 ha w tym tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowych ze względu na występujące cenne biocenozy, stanowiska chronionych i rzadkich gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem. Zapisy uchwały będą chronić walory krajobrazowe i przyrodnicze doliny przed ekspansją budowlaną. W/w Uchwała została ogłoszona w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego Nr 33 poz. 765 z dnia 13 marca 2009r. i obowiązuje od dnia 28 marca 2009r.</p> <p>W POŚ należy uwzględnić tę uchwałę, a w harmonogram należy wpisać inwentaryzację flory i fauny występującej na tym obszarze oraz wyznaczenie granic</p>	<p>Wydział Ochrony Środowiska i Rolnictwa</p>	<p>uwaga uwzględniona</p>
3.	-	<p>W dalszym ciągu zwalczanie szrotówka kosztanowcowiaczka będzie się</p>	<p>Wydział</p>	<p>uwaga uwzględniona</p>

Lp.	Strona w opracowaniu	Treść komentarza lub uwagi	Zgłaszający uwagi	Sposób uwzględnienia uwag
		<p>odbywało w takim jak dotychczas zakresie. Obserwacje wykazały, że stosowane dotąd metody przyniosły na tyle dobry efekt, że drzewa tracą liście w większej ilości dopiero na przełomie sierpnia i września W tym okresie drzewa w naturalny sposób rozpoczynają wchodzenie w okres jarowizacji. co oznacza, że zdążyły już zaopatrzyć się w niezbędne do funkcjonowania i przetrwania kolejnej zimy składniki. Pragnę dodać, że odstępuje się od ochrony kasztanowców- metodą iniekcji pni. gdyż powoduje ona trwale mechaniczne uszkodzenie i tak już kruchych.mało odpornych tkanek drzewa. W związku z tym. że wciąż trwają badania nad zwalczaniem szrotówka. nic wyklucza się w następnych latach rozszerzenia stosowanej już gamy zabiegów lub zastąpienie dotychczasowych.</p> <p>W odniesieniu do rzekomej „sterylności” należy- stwierdzić, że jako taka nie jest utrzymywana, gdyż opadłe liście są pozostawiane na powierzchni gleby pod grupami krzewów oraz drzewami. Z pozostałego terenu są wywożone ze względu na wciąż trudny do opanowania problem z odchodami zwierzęcymi i związanym z tym zagrożeniem parazytologicznym.</p>	Infrastruktury	
4.	9	W ramach osi I – Gospodarka wodno - ściekowa	Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o. o.	uwaga uwzględniona
5.	9	<p>Proszę poprawić zdanie.</p> <p>„W ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko realizowanych będzie 17 osi priorytetowych, m.in. w ramach osi II - Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi”.</p>	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego	uwaga uwzględniona
6.	16	<p>Powiat grodzki Radom, zgodnie z przyjętym przez J. Kondrackiego (1998) systemem regionalizacji fizyczno-geograficznej, położony jest w obrębie następujących jednostek: MEZOREGION: Równina Radomska.</p> <p>Zapis nieprecyzyjny, przez gminę Radom przebiega granica dwóch mezoregionów i dwóch makroregionów. Błędne podporządkowanie mezoregionu Równina Radomska bo ta wchodzi w skład Wzniesien Południomazowieckich</p>	MPU – Jacek Słupek	uwaga uwzględniona

Lp.	Strona w opracowaniu	Treść komentarza lub uwagi	Zgłaszający uwagi	Sposób uwzględnienia uwag
7.	20	Na obszarze Radomia osady trzeciorzędu tworzą ciągłą pokrywę występującą na różnych ogniwach kredy. Reprezentowane są one przez morską serię osadów eocenu o miąższości nie przekraczającej 20 m, piaszczysto-ilastą oligocenu o miąższości od kilku do 20 m oraz piaszczystą i ilastą z przerostami węgla brunatnych serię osadów miocenu, zaliczane do II grupy łuzycyckiej pokładów węgla brunatnego (Ciuk, 1970), której grubość zmienia się od 10 do 30 m. Profil utworów trzeciorzędowych kończy 3 do 5 m warstwa ilów, mułków lub piasków kwarcowych i żwirów plioceńskich.  Nie tworzą ciągłej pokrywy – szczególnie w części południowej miasta	MPU – Jacek Słupek	uwaga uwzględniona
8.	21	W skład wodociągu wchodzi 49 studni głębinowych, 13 stacji uzdatniania wody (z czego 4 nieczynnych) i sieć wodociągowa pierścieniowa.	Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o. o.	uwaga uwzględniona
9.	22-24, tabela nr 2	Zmiany w kolumnach: - numeru decyzji zatwierdzającej zasoby eksploatacyjnej ujęcia/ organ wydający decyzję - numeru pozwolenia wodno-prawnego/ organ wydający pozwolenie - wieku poziomu wodonośnego - data ważności pozwolenia wodno-prawnego - wielkość dopuszczalna poboru	Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o. o.	uwaga uwzględniona
10.	25	W 2007 roku z ujęć wód pobrano 13 152 dam wody.	Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o. o.	uwaga uwzględniona
11.	27, tabela nr 5	Zmiany w kolumnach: Ładunek zanieczyszczeń (doba/rok) odprowadz. do wód w oczyszcz. Ściekach BZT <sub>5</sub> , ChZT, P. og, N og Sprawność oczyszcz. (%) typ oczyszczalni	Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o. o.	uwaga uwzględniona
12.	27-28	Przez oczyszczalnię średnio w ciągu doby przepływa ok. 40 tys. m <sup>3</sup> /d ścieków, natomiast w okresie opadów atmosferycznych maksymalny dopływ ścieków wynosi 80 tys. m <sup>3</sup> /d, a chwilowy osiąga wartość 5 tys. m <sup>3</sup> /h. Ścieki oczyszczone zrzucane są do koryta rzeki Pacynki. W 2008 roku oczyszczono 12 936 982 m <sup>3</sup> ,	Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o. o.	uwaga uwzględniona

Lp.	Strona w opracowaniu	Treść komentarza lub uwagi	Zgłaszający uwagi	Sposób uwzględnienia uwag
		<p>w tym 7,5% to ścieki przemysłowe. Jakość ścieków oczyszczonych odprowadzanych z oczyszczalni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BZT<sub>5</sub> 7,7 mgO<sub>2</sub>/dm<sup>3</sup></li> <li>• ChZT 50,3 mgO<sub>2</sub>/dm<sup>3</sup></li> <li>• Zawiesina og. 14,5 mg/dm<sup>3</sup></li> <li>• Fosfor og. 0,57 mg/dm<sup>3</sup></li> <li>• Azot og 18,66 mg/dm<sup>3</sup></li> </ul>		
13.	29	<p>Jest: „Komunalna sieć ciepłownicza miasta Radomia funkcjonuje w systemie kanałowym oraz w technologii rur preizolowanych (stanowią one ok.45% długości ogólnej sieci)”-</p> <p>Powinno być: Obecnie stanowią ok.54 %</p>	Radpec SA	uwaga uwzględniona
14.	29	<p>Jest: ”Łączna długość sieci wynosi 145,7 km, w tym sieci magistralne 45,5 km, rozdzielcze-63,0 km oraz przyłącza-37,2km”</p> <p>Powinno być: Obecnie łączna długość sieci wynosi 154,9 km, w tym sieci magistralne 53,0km, rozdzielcze-63,0 km oraz przyłącza-38,9 km</p>	Radpec SA	uwaga uwzględniona
15.	29	<p>Jest: „Sieć magistralna dostarcza energię ciepłą do 630 węzłów ciepłych”</p> <p>Powinno być: Obecnie sieć magistralna dostarcza energię ciepłą do 689 węzłów ciepłych</p>	Radpec SA	uwaga uwzględniona
16.	29	<p>Na terenie Radomia funkcjonuje również elektrociepłownia na biogaz zlokalizowana przy składowisku odpadów w Radomiu – Wincentowie, wykorzystująca gaz wysypiskowy do produkcji energii cieplnej na potrzeby własne.</p>	PPUH Radkom	uwaga uwzględniona
17.	31	<p>Przez Miasto przebiegają 3 drogi krajowe, w tym dwie międzynarodowego znaczenia. Droga 44 stanowi najkrótsze połączenie między Berlinem, a Kijowem, a droga 7 łączy Północną Europę z Adriatykiem. Obwodnice omijające centrum miasta ułatwiają tranzyt. Trwa przebudowa drogi 7, po której uzyska ona parametry drogi ekspresowej. Inwestycja ta skróci czas przejazdu do Warszawy do około 1 godziny.</p>	MZDiK w Radomiu	uwaga uwzględniona

Lp.	Strona w opracowaniu	Treść komentarza lub uwagi	Zgłaszający uwagi	Sposób uwzględnienia uwag
		<p>Dominujące kierunki ruchu tranzytowego:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• północ – południe: Warszawa – Radom – Kielce – Kraków jest to droga krajowa nr 7</li> <li>• wschód - zachód: Łódź – Radom – Lublin jest to droga krajowa nr 12</li> </ul>		
18.	31	Radom nie leży w ciągu planowanych autostrad. Przez Radom przebiega droga międzynarodowa nr E-77, której przebieg przez miasto Radom zostanie zmieniony po wybudowaniu obwodnicy zachodniej odciążającej miasto, przede wszystkim z ruchu tranzytowego pojazdów, która może być alternatywą komunikacji tranzytowej Pn -Pd w stosunku do płatnej autostrady A-1.	MZDiK w Radomiu	uwaga uwzględniona
19.	31	Na terenie Radomia funkcjonuje również elektrociepłownia na biogaz zlokalizowana w Radomiu – Wincentowie, wykorzystująca gaz składowiskowy do produkcji energii elektrycznej.	PPUH Radkom	uwaga uwzględniona
20.	32	<p>Do najważniejszych ciągów ulicznych Radomia, powiązanych z układem zewnętrznym zalicza się:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ciąg ulic Kieleckiej – Czarnieckiego – Warszawskiej - droga krajowa nr 7, droga międzynarodowa nr E-77,</li> <li>• ciąg ulic Wolanowska- Maratońska-1905 Roku – Dowkonta – Grzeczmarowski - Zwolińskiego – droga krajowa nr 12,</li> <li>• ciąg ulic Żółkiewskiego - Al. Wojska Polskiego -Słowackiego - droga krajowa nr 9, droga międzynarodowa nr E-737,</li> <li>• ul. Kozienicka - droga wojewódzka nr 737,</li> <li>• ul. Przytycka - droga wojewódzka nr 740,</li> <li>• ul. Wierzbicka - droga wojewódzka nr 744</li> <li>• Do najważniejszych dróg wojewódzkich powiązanych z miejskim układem ulic zaliczamy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• drogę wojewódzką nr 737 ul. Kozienicka,</li> <li>• drogę wojewódzką nr 740 ul. Przytycka</li> <li>• drogę wojewódzką nr 747 ul. Wierzbicka</li> </ul> </li> </ul>	MZDiK w Radomiu	uwaga uwzględniona
21.	32	W związku ze znacznym rozwojem ruchu kołowego układ komunikacyjny	MZDiK w Radomiu	uwaga uwzględniona

Lp.	Strona w opracowaniu	Treść komentarza lub uwagi	Zgłaszający uwagi	Sposób uwzględnienia uwag
		miasta jest ciągle ulepszany przez budowę rond i poszerzanie ulic. Drogi miejskie mają długość około 332,80 km.		
22.	32	Gminne - 191,86 Razem - 332,80	MZDiK w Radomiu	uwaga uwzględniona
23.	40	Program małej retencji dla Województwa Mazowieckiego został sporządzony przez Samorząd Województwa Mazowieckiego, a nie przez WZMiUW – proszę poprawić.	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego	uwaga uwzględniona
24.	41	W dniu 16.12.2004 r Komisja Europejska wydała decyzję nr C(2004)5325 w sprawie przyznania pomocy w ramach Funduszu Spójności dla projektu Wodociągów Miejskich w Radomiu pt. "Modernizacja i rozbudowa systemu wodno-kanalizacyjnego na terenie gminy Radom" Nr 2004/PL/16/C/PE/017. Projekt ten określany jest jako tzw. I faza inwestycji.	Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o. o.	uwaga uwzględniona
25.	41	<ul style="list-style-type: none"> <li>dostosowanie oczyszczalni ścieków do usuwania związków biogenych, a tym samym do osiągnięcia jakości odpowiadającej normom polskim i UE,</li> <li>rozwiązanie problemu zagospodarowania osadów ściekowych poprzez ich suszenie</li> </ul>	Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o. o.	uwaga uwzględniona
26.	41	Koszty całego przedsięwzięcia na etapie składania Wniosku o dofinansowanie oszacowano na 42,2 mln euro, z czego 63%, tj. 26 mln euro pokrywa Unia Europejska. W wyniku rozstrzygniętych postępowań przetargowych na roboty budowlano – montażowe koszt realizowanego Projektu wzrósł do około 53,0 mln euro.	Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o. o.	uwaga uwzględniona
27.	42	<ol style="list-style-type: none"> <li>Modernizacja i rozbudowa ujęcia wody Garno i Stacji Uzdatniania Wody (SUW) Sławno. Podłączenie trzech studni: studni nr 14 zlokalizowanej w Sławnie o wydajności 76 m<sup>3</sup>/h oraz dwóch studni głębinowych o wydajności 381 m<sup>3</sup>/h odwierconych w Garnie</li> <li>Modernizacja i rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz rozdział kanalizacji ogólnospławnej. Modernizacja istniejącej kanalizacji sanitarnej i częściowe przywrócenie funkcjonowania kanalizacji rozdzielczej na terenie Starego Miasta oraz rozbudowa sieci kanalizacyjnej umożliwiające przyłączenie do systemu</li> </ol>	Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o. o.	uwaga uwzględniona

Lp.	Strona w opracowaniu	Treść komentarza lub uwagi	Zgłaszający uwagi	Sposób uwzględnienia uwag
		<p>nowych rejonów miasta.</p> <p>3. Modernizacja i rozbudowa komunalnej oczyszczalni ścieków, co jest związane z koniecznością uzyskania zwiększonego stopnia redukcji substancji biogenych w związku z potrzebą ochrony środowiska naturalnego. Realizowana jest modernizacja 3 linii biologicznego oczyszczania ścieków oraz modernizacja i rozbudowa części wstępnej oraz części mechanicznej oczyszczalni.</p>		
28.	42	<p>Renaturalizacja cieków i zbiorników wodnych na terenie miasta, przez zrzuty wód opadowych</p> <p>stwierdzenie do przeanalizowania</p>	WIOŚ w Warszawie Delegatura w Radomiu	uwaga uwzględniona – wykreślono zapis „przez zrzuty wód opadowych”
29.	42-43	<p>Wodociągi Miejskie w Radomiu sp. z o.o. są również w trakcie przygotowywania kolejnego, dużego przedsięwzięcia pn.: „Modernizacja i rozbudowa gospodarki wodno – ściekowej na terenie aglomeracji Radom”, tzw. II faza inwestycji. Dla tego Projektu Wodociągi będą ubiegały się o przyznanie dofinansowania ze środków Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko w ramach Osi Priorytetowej I – Gospodarka wodno – ściekowa, Działanie 1.1 – Gospodarka wodno – ściekowa w aglomeracjach powyżej 15 tys. RLM.</p> <p>Zadania wchodzące w skład przedsięwzięcia będą dotyczyły:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. budowy nowych odcinków sieci wodociągowej oraz modernizacji istniejącej sieci wodociągowej, o łącznej długości około 46,5 km,</li> <li>2. budowy nowych odcinków kanalizacji sanitarnej oraz przebudowy istniejącej kanalizacji sanitarnej, o łącznej długości około 64,1 km,</li> <li>3. budowy nowego odcinka kanalizacji deszczowej o długości około 2,6 km,</li> <li>4. modernizacji 5 Stacji Uzdatniania Wody na terenie Radomia, w tym: <ul style="list-style-type: none"> <li>• modernizacji 3 SUW w zakresie technologii uzdatniania wody, sterowania i zasilania,</li> <li>• modernizacji 2 SUW w zakresie sterowania i zasilania,</li> </ul> </li> </ol> <p>oraz wykonanie monitoringu sieci wodociągowej miasta Radomia.</p>	Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o. o.	uwaga uwzględniona



Lp.	Strona w opracowaniu	Treść komentarza lub uwagi	Zgłaszający uwagi	Sposób uwzględnienia uwag
		<p>5. modernizacji oczyszczalni ścieków, w tym dwóch ciągów oczyszczania biologicznego i osadników wtórnych wraz z niezbędną infrastrukturą,</p> <p>6. budowy stacji do termicznej utylizacji osadów ściekowych na oczyszczalni ścieków.</p> <p>Realizacja tego Projektu przyczyni się do poprawy jakości środowiska w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- stabilizacji poziomu wód podziemnych i stopniowej odbudowy zasobów wodnych,</li> <li>- podniesienia jakości wody,</li> <li>- zmniejszenia ryzyka zanieczyszczenia wód gruntowych,</li> <li>- poprawy warunków sanitarno-epidemiologicznych miasta,</li> <li>- eliminacji istotnej, znacznej liczby zbiorników bezodpływowych,</li> <li>- poprawy stanu wody rzecznej,</li> <li>- zmniejszenia uciążliwości osadów ściekowych, poprzez maksymalne techniczne ograniczenie ilości powstałego odpadu oraz możliwość składowania pozostałości po spalaniu na składowiskach odpadów.</li> </ul>		
30.	43	<p>Tabela 7. Cele długoterminowe, krótkoterminowe i kierunki działań w zakresie poprawy jakości wód i stosunków wodnych</p> <p>Do Kierunków działań</p> <p>Ograniczenie nieuporządkowanego budownictwa mieszkalnego i inwestycyjnego w bezpośrednim sąsiedztwie rzek.</p>	MPU – Jacek Słupek	uwaga nieuwzględniona
31.	43	Budowa nowych kanałów deszczowych nie powinna wyprzedzać budowy kanalizacji sanitarnej	Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o. o.	uwaga uwzględniona
32.	46, tabela nr 7	<p>1. Kontynuacja realizacji programu pt. „Modernizacja i rozbudowa systemu wodno-kanalizacyjnego na terenie gminy Radom” Nr 2004/PL/16/C/PE/0 tzw. I faza inwestycji oraz planowane pozyskanie środków w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko dla Projektu pn.: „Modernizacja i rozbudowa gospodarki wodno – ściekowej na terenie aglomeracji Radom”, tzw. II faza inwestycji.</p>	Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o. o.	uwaga uwzględniona

<b>Lp.</b>	<b>Strona w opracowaniu</b>	<b>Treść komentarza lub uwagi</b>	<b>Zgłaszający uwagi</b>	<b>Sposób uwzględnienia uwag</b>
33.	47	Jest: „Podczas opracowywania programu ochrony powietrza w mieście Radomiu uwzględniono 67 emitorów punktowe”  Powinno być: 67 emitorów punktowych	Radpec SA	uwaga uwzględniona
34.	50	Jest: „Zakres oceny jakości w strefach za 2007 r został poszerzony o arsen, nikiel, kadm i benzo/a/piren”  Powinno być: być benzo/a/piren	Radpec SA	uwaga uwzględniona
35.	52	Jest: „Ciepłownia miejska będzie stopniowo modernizowana”  Powinno być: ciepłownie eksploatowane przez Radpec SA będą stopniowo modernizowane	Radpec SA	uwaga uwzględniona
36.	54	Tabela 12 - Planowany termin zakończenia związany z działaniem dotyczącym opracowania programu ograniczania niskiej emisji to rok 2009, a nie 2008. Proszę zmienić.	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego	uwaga uwzględniona
37.	56	W tabeli nr 13 Radpec SA wymieniony jest jako odpowiedzialny w zakresie dążenia do ograniczenia wielkości emisji zanieczyszczeń komunikacyjnych  Usunąć zapis Radpec SA	Radpec SA	uwaga uwzględniona
38.	59	Hałas pochodzenia antropogenicznego, występujący w środowisku dzieli się na hałas komunikacyjny (drogowy, kolejowy, lotniczy), hałas komunalny i hałas przemysłowy. Na terenie Radomia prowadzone były w latach 2002 – 2004 szczegółowe badania hałasu, których wynikiem było sporządzenie mapy akustycznej miasta. Stwierdzono ponadto, że struktura ekspozycji na hałas nie jest jeszcze w pełni rozpoznana. Dotychczasowe badania wskazują, że w znaczącym stopniu uciążliwy jest hałas ruchu drogowego. Hałas kolejowy, lotniczy i przemysłowy stanowią marginalny udział w klimacie akustycznym miasta. Poniżej przedstawiono charakterystykę źródeł i zagrożeń poszczególnych składników hałasu komunikacyjnego: hałasu drogowego, hałasu kolejowego i hałasu lotniczego.	MZDiK w Radomiu	uwaga uwzględniona

Lp.	Strona w opracowaniu	Treść komentarza lub uwagi	Zgłaszający uwagi	Sposób uwzględnienia uwag
		Hałas drogowy Hałas ruchu drogowego jest znaczącym źródłem hałasu w Radomiu, co wynika przede wszystkim z powszechności jego występowania, czasu oddziaływania oraz ciągłej intensyfikacji ruchu drogowego.		
39.	60	W latach 2004 – 2007 badania hałasu ruchu drogowego na terenie Radomia prowadzone były sporadycznie.	MZDiK w Radomiu	uwaga uwzględniona
40.	63	Znaczącym źródłem hałasu w mieście jest ruch drogowy.	MZDiK w Radomiu	uwaga uwzględniona
41.	70	Należy dopisać lokalizację przy stacji nadawczej Radio dla Ciebie.	PPUH Radkom	uwaga uwzględniona
42.	71	Tabela 18. ujmuje wyniki badań pól elektromagnetycznych jedynie za rok 2005. Na stronie WIOŚ są również dane za lata 2007-2008, które można zamieścić w opracowaniu.	WIOŚ w Warszawie Delegatura w Radomiu	uwaga uwzględniona
43.	80	Zagrożenia biologiczne – epifitozy. Szrotówek kasztanowcowiaczek. W ramach podejmowanych działań rezygnacja z metody zwalczania szrotówka polegającej na lepowaniu drzew.  W naszym klimacie szrotówek kasztanowcowiaczek wydaje trzy pokolenia. Pierwsze motyle wylęgnięte z poczwerek, które przetrwały na liściach z poprzedniego roku, wylatują z końcem kwietnia. Koncentrują się zwykle na pniach najbliższych drzew oraz u nasady ich koron. Stosowanie metody lepowania drzew może być skuteczne jedynie na pierwszą generację owada, zimującą w opadłych liściach, dla ograniczenia pozostałych dwóch pokoleń nie mają one istotnego znaczenia ponieważ ich rozwój zachodzi w ciągu sezonu wegetacyjnego wysoko w koronach drzew. Co więcej do lepowych opasek przyklejają się również inne owady, w tym pożyteczne – antagoniści szrotówka, często są to gatunki chronione. Stanowią one gros owadów znajdujących na opaskach lepowych. Z uwagi na powyższe metodę tę należy uznać za nieodpowiednią, a jej stosowanie niezgodne z zasadami ochrony przyrody i różnorodności biologicznej. W zamian można zalecić dokładne grabienie liści kasztanowców w okresie jesienno-zimowym, co jednak również może przyczynić się do niszczenia pożytecznej entomofauny, a jednocześnie podobnie jak metoda lepowania, będzie skuteczne tylko w przypadku pierwszej generacji. Należy też rozważyć metodę zastosowania iniekcji pni drzew	MPU – Jacek Słupek	uwaga uwzględniona częściowo

Lp.	Strona w opracowaniu	Treść komentarza lub uwagi	Zgłaszający uwagi	Sposób uwzględnienia uwag
		<p>specjalnym preparatem zniechęcającym szrotówka do żeru. Według prof. dr hab. Gabriela Łabanowskiego z Instytutu Sadownictwa i Kwiaciarstwa w Skierniewicach metoda ta winna mieć pierwszeństwo nad innymi sposobami. Może być ona stosowana we wszystkich niemal warunkach terenowych i pogodowych, jeden zabieg wystarcza na dwa - trzy lata, możliwe jest precyzyjne dawkowanie substancji czynnej. Zapewnia w równym stopniu bezpieczeństwo zarówno dla stosujących zabieg jak i osób postronnych a równocześnie nie zagraża organizmom pożytecznym, nie skaża otoczenia. Preparat zabezpiecza kasztanowce przed uszkodzeniami larw przez dwa, trzy lata a jeżeli iniekcje są wykonywane kompleksowo, na większym obszarze, efekt zabiegu może być jeszcze dłuższy. Bardzo ważnym elementem walki ze szrotówką, jest także zapewnienie dobrych warunków egzystencji drobnym ptakom owadożernym, które w istotny sposób mogą przyczynić się do redukcji jego populacji. Należy zwiększyć nakłady przeznaczane na montaż w parkach budek lęgowych typu A oraz A1. Należy mieć także na uwadze fakt, że kasztanowiec biały jest w Polsce gatunkiem obcym, wobec czego trzeba się zastanowić nad racjonalnością jego ochrony, zwłaszcza kosztem innych rodzimych organizmów.</p> <p>Epizootia – z uwagi na możliwe wystąpienie epidemii ptasiej grypy- niezbędne staje się monitorowanie dużej populacji zimujących ptaków krukowatych min. noclegowisk i podnoclegowisk oraz populacji bezdomnych kotów jako częstych wektorów wirusa grypy min. w roku 2005.</p>		
44.	84	<p>OCHRONA PRZYRODY I KRAJOBRAZU</p> <p>Stan aktualny</p> <p>Należy wpisać tu wzmiankę o OCHK Dolina Kosówki oraz konieczność stworzenia sieci tego typu obszarów w granicach administracyjnych miasta, zapewniających drożność korytarzy ekologicznych i zachowanie walorów przyrodniczych i kulturowych.</p> <p>Z uwagi ustąpienie co najmniej 5 gatunków chronionych (Bak, Baczek, sieweczka obrożna) z terenu miasta w ciągu ostatniej dekady należy przewidzieć realizację programów czynnej ochrony gatunków zagrożonych min. ostatniej na</p>	MPU – Jacek Słupek	uwaga uwzględniona

Lp.	Strona w opracowaniu	Treść komentarza lub uwagi	Zgłaszający uwagi	Sposób uwzględnienia uwag
		Mazowszu populacji dzierlatki i innych gatunków zagrożonych na terenie miasta.		
45.	83	Proponujemy dopisać stałą dyspozycyjność komory w Rotacyjnym Magazynie Odpadów Niebezpiecznych w Radomiu – Wincentowie na odpady niebezpieczne z wypadków powstające podczas prowadzonej akcji ratunkowej lub gaśniczej.	PPUH Radkom	uwaga uwzględniona
46.	85	W dziale „Obszary i obiekty chronione” nie ujęto Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina rzeki Kosówki” ustanowionego uchwałą Rady Miejskiej 23.02.2009r.	WIOŚ w Warszawie Delegatura w Radomiu	uwaga uwzględniona
47.	85	Lasy w północnej części miasta (Firlej, Krzewień) stanowią zielenią izolacyjną cmentarza komunalnego, oczyszczalni ścieków i składowisko odpadów ZUOK.	PPUH Radkom	uwaga uwzględniona
48.	88	Zieleń miejska Należy zrezygnować z utrzymywania parków miejskich w dużej „sterylności”, co dotyczy zwłaszcza parku Kościuszki. Należy wytyczyć fragmenty parków – mniej reprezentacyjne, w których nie będą grabione opadłe liście (wyjątek stanowią liście kasztanowca). Opadłe liście stanowią środowisko życia wielu organizmów glebowych, które pełnią ważną rolę w funkcjonowaniu całych ekosystemów. Przyczyniają się do powstawania próchnicy, będącej niezwykle ważnym składnikiem organicznym gleby, gdyż decyduje o jej strukturze (kształtuje korzystne stosunki wodno-powietrzne i termiczne) i właściwościach odżywczych – jest źródłem składników pokarmowych dla roślin. Rozkładające się liście i szczątki innych roślin chronią przed mrozem korzenie i nasiona znajdujące się w ziemi. Zapobiegają nadmiernemu parowaniu i przesuszeniu gleby. Żyjące w opadłych liściach bezkręgowce stanowią pokarm wielu gatunków ptaków. Wieloletnie wygrabianie wszystkich liści może w końcu zaszkodzić drzewom. Dokładne usuwanie wszystkich opadłych liści jest zamachem na naturalny proces krążenia materii, niezbędny dla utrzymania różnorodności biologicznej	MPU – Jacek Słupek	uwaga uwzględniona
49.	89	Szacuje się, że powierzchnia zieleni przyulicznej w Radomiu wynosi około 90 ha, natomiast 15 największych zieleńców komunalnych tworzy powierzchnię około 18 ha.	MZDiK w Radomiu	uwaga uwzględniona
50.	95	Objęcie ochroną obszaru nieużytkowanego wylewiska EC położonego w północnej części Radomia w sąsiedztwie wysypiska odpadów	Radpec SA	uwaga uwzględniona

Lp.	Strona w opracowaniu	Treść komentarza lub uwagi	Zgłaszający uwagi	Sposób uwzględnienia uwag
		Uważamy, że teren ten winien zostać wykorzystany przez Radkom do powiększenia składowiska odpadów komunalnych. O jakich walorach przyrodniczych tego obszaru można mówić?		
51.	97	Zielenią uliczną zajmuje się Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji.	MZDiK w Radomiu	uwaga uwzględniona
52.	114	Informujemy, że w dniu 22.05.2006r. Marszałek Województwa Mazowieckiego decyzja nr 81/06/O.Ś.G.(O.Ś.G.I.7513-2006) Postanowił : A. Uchylić koncesje Wojewody Radomskiego z dnia 30.06.1993r. znak OS.V-7512/30/93 (zmienioną decyzjami :Wojewody Radomskiego z dnia 01.10.1993r znak OS.V-7512/30a/93 i z dnia 01.03.1996r znak OS.V-7512/5/96 i postanowieniem Wojewody Mazowieckiego z dnia 21.03.2003r znak WŚR-R/7412/6/03 oraz decyzja Wojewody Mazowieckiego z dnia 27.05.2005r. znak WŚR-R/7412/6-2/05) – na wydobywanie piasków kwarcowych ze złoża „Lesiów – Wincentów”, położonego w Radomiu. B. Udzielić koncesji dla XELLA VdB Radom Spółka z o.o. z siedzibą w Poznaniu ul. Grunwaldzka 21, na wydobywanie piasków kwarcowych z części złoża ‘Lesiów – Wincentów”, zlokalizowanego w granicach administracyjnych miasta Radomia, w obrębie działek o nr ewidencyjnych 5/3, 7/2, 33/25 i 33/8 o powierzchni 102 880m <sup>2</sup> ... Odgórniczenie terenu pod budowę ZUOK.	PPUH Radkom	uwaga uwzględniona
53.	119	Nieaktualny dziennik ustaw – Ustawa prawo ochrony środowiska.	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego	uwaga uwzględniona
54.	124	Z Rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 30 maja 2003 roku w sprawie szczegółowego zakresu obowiązku zakupu energii elektrycznej i ciepła z odnawialnych źródeł energii oraz energii elektrycznej wytwarzanej w skojarzeniu z wytwarzaniem ciepła nie wynika, że do 2020 r. udział zużycia energii odnawialnej wzrośnie do 14%, jak to zostało napisane na str. 124.	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego	uwaga uwzględniona

Lp.	Strona w opracowaniu	Treść komentarza lub uwagi	Zgłaszający uwagi	Sposób uwzględnienia uwag
		Najważniejszym i najbardziej aktualnym dokumentem dla energetyki, przyjętym 11 grudnia 2008 r. jest dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych, która nakłada na Polskę obowiązek uzyskania 15% udziału energii z OZE w bilansie zużycia energii finalnej w 2020 r.		
55.	129	Zieleń miejska „zabytkowym fortyfikacjom” Jakim?	MPU – Jacek Słupek	uwaga uwzględniona
56.	133	Zgodnie z obowiązującym prawodawstwem, kompetencje do wydawania decyzji w zakresie ochrony środowiska podzielono pomiędzy Starostę, Wojewodę i Marszałka Województwa, przyjmując za podstawę kryterium skalę uciążliwości danego podmiotu.	PPUH Radkom	uwaga uwzględniona
57.	135	Proszę o uzupełnienie dat przy Strategii rozwoju miasta Radomia oraz przy Planie Gospodarki Odpadami.	PPUH Radkom	uwaga uwzględniona
58.	136	Jest: Wydział Ochrony Środowiska(np Naczelnik Wydziału)  Chyba raczej Dyrektor Wydziału	Radpec SA	uwaga uwzględniona
59.	137	Proszę uzupełnić dopisując Marszałka Województwa.	PPUH Radkom	uwaga uwzględniona
60.	138	„Dodatkowym utrudnieniem może być brak miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego dla tych obszarów”.  Istnienie mpzp nie jest warunkiem koniecznym do utworzenia obszaru bądź obiektu chronionego na mocy ustawy o ochronie przyrody	MPU – Jacek Słupek	uwaga uwzględniona
61.	139-140	Brak wartości wskaźników – proszę uzupełnić.	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego	uwaga uwzględniona
62.	143	Zmiany w Harmonogramie rzeczowo - finansowym	Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o.	uwaga uwzględniona, z wyjątkiem rozszerzenia

Lp.	Strona w opracowaniu	Treść komentarza lub uwagi	Zgłaszający uwagi	Sposób uwzględnienia uwag
			o.	zakresu Harmonogramu na lata 2008 i 2013
63.	144	Jest: W tabeli dot. zadań własnych zadanie 28-modernizacja sieci i węzłów co koszt całkowity 1600 tys.zł i w poszczególnych latach po 400 tys. zł.  Ze względu na ograniczenie środków ; koszt całkowity 1200 tys. zł i w poszczególnych latach po 300tys.zł	Radpec SA	uwaga uwzględniona
64.	144	Poz. 29 „Termomodernizacja obiektów oświatowych”  Zmiana zapisów harmonogramu rzeczowo-finansowego wg załącznika nr 1 – dostosowanie zapisów do planu bieżącego i WPI	Wydział Inwestycji	uwaga uwzględniona
65.	144	Lp 37 – Wspieranie transportu zbiorowego – proszę usunąć w kolumnie Realizatorzy zapisów, że dotyczy to m.in. MPK w Radomiu, gdyż dotyczy praktycznie MZDiK (koszty wynajmu przewoźników i koszty własne MZDiK)	MPK w Radomiu	uwaga uwzględniona
66.	144	Lp 38 – Modernizacja taboru komunikacji miejskiej – proszę o usunięcie z harmonogramu tej pozycji, gdyż modernizacja jest nieopłacalna, a odnawianie taboru autobusowego leży w interesie każdego przewoźnika (w miarę posiadania środków własnych i unijnych)	MPK w Radomiu	uwaga uwzględniona
67.	145	Poz. 40 „budowa parkingu wielopoziomego ul. Tochtermana”  Zmiana zapisów harmonogramu rzeczowo-finansowego wg załącznika nr 1 – dostosowanie zapisów do planu bieżącego i WPI	Wydział Inwestycji	uwaga uwzględniona
68.	146	Gleby organiczne, chronione (murszowe, torfowe, mułowe i murszowate) znajdują się głównie w dolinach cieków  Zmiany w prawodawstwie spowodowały wyłączenie z ochrony tych gleb na terenie miast, należy zastanowić się nad polityką miasta w sprawie tych gleb występujących w granicach gminy Radom. Zagadnienie wymaga dokładnej analizy i rozwiązań.	MPU – Jacek Słupek	uwaga uwzględniona
69.	151	„budowa parku „Południe” (kontynuacja)  Wykreślenie pozycji nr 88 „budowa parku „Południe” (kontynuacja) – zadanie	Wydział Inwestycji	uwaga uwzględniona



<b>Lp.</b>	<b>Strona w opracowaniu</b>	<b>Treść komentarza lub uwagi</b>	<b>Zgłaszający uwagi</b>	<b>Sposób uwzględnienia uwag</b>
		nie zostało ujęte do programu inwestycyjnego na lata 2007-2013		
<b>70.</b>	152	Poz. 90, 91, 92, i 94  Zmiana zapisów harmonogramu rzeczowo-finansowego wg załącznika nr 1 – dostosowanie zapisów do planu bieżącego i WPI	Wydział Inwestycji	uwaga uwzględniona