

UCHWAŁA NR 1454/16
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO
z dnia 20 maja 2016 r.

w sprawie:

- 1) rozpatrzenia uwag i wniosków zgłoszonych przez Ministra Środowiska do projektu aktualizacji „Planu gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego”,
- 2) wprowadzenia zmian do projektu aktualizacji „Planu gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego” w wyniku rozpatrzenia uwag i wniosków,
- 3) przekazania Ministrowi Środowiska projektu aktualizacji „Planu gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego” w uwzględnionych zmianami,
- 4) rozpatrzenia uwag i wniosków zgłoszonych przez Ministra Środowiska do projektu „Planu Inwestycyjnego dla województwa świętokrzyskiego”,
- 5) wprowadzenia zmian do projektu „Planu Inwestycyjnego dla województwa świętokrzyskiego” w wyniku rozpatrzenia uwag i wniosków,
- 6) przekazania Ministrowi Środowiska projektu „Planu Inwestycyjnego dla województwa świętokrzyskiego”, celem ponownego uzgodnienia.

Na podstawie art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie województwa (tj. Dz. U. z 2015 r., poz. 1392), 35 a ust. 3 i 4, art. 36 ust. 5 oraz art. 37 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21 z późn. zm.), uchwała się, co następuje:

§ 1

1. Rozpatruje się uwagi i wnioski do projektu aktualizacji „Planu gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego” 2016-2022, jak w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały.
2. Wprowadza się zmiany do projektu aktualizacji „Planu gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego” 2016-2022 w wyniku rozpatrzenia uwag i wniosków.
3. Przekazuje się Ministrowi Środowiska projekt aktualizacji „Planu gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego” w uwzględnionych zmianami.

§ 2

1. Rozpatruje się uwagi i wnioski do projektu „Planu Inwestycyjnego dla województwa świętokrzyskiego”, jak w załączniku nr 2 do niniejszej uchwały.
2. Wprowadza się zmiany do projektu „Planu Inwestycyjnego dla województwa świętokrzyskiego” w wyniku rozpatrzenia uwag i wniosków.
3. Projekt „Planu Inwestycyjnego dla województwa świętokrzyskiego” po zmianach stanowi załącznik nr 3 do niniejszej uchwały.

§ 3

Przekazuje się Ministrowi Środowiska projekt „Planu Inwestycyjnego dla województwa świętokrzyskiego” stanowiący załącznik nr 3 do niniejszej uchwały, celem ponownego uzgodnienia.

§ 4

Wykonanie uchwały powierza się Marszałkowi Województwa Świętokrzyskiego.

§ 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Wicemarszałek
Województwa Świętokrzyskiego

Jan Maćkowiak

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 36 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21 z późn. zm.) zarząd województwa jest obowiązany przekazać projekt „Planu gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego” do zaopiniowania, a projekt „Planu inwestycyjnego dla województwa świętokrzyskiego” do uzgodnienia, Ministrowi Środowiska. W dniu 13 kwietnia 2016 r. Zarząd Województwa Świętokrzyskiego przekazał projekt aktualizacji „Planu gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego” 2016-2022 (WPGO 2016-2022) do zaopiniowania, a projekt „Planu inwestycyjnego dla województwa świętokrzyskiego” (PI) do uzgodnienia, Ministrowi Środowiska. Zgodnie z dowodem doręczenia Minister Środowiska otrzymał ww. projekty dokumentów w dniu 18 kwietnia 2016 r. W dniu 18 maja 2016 r. Minister Środowiska, w ustawowym terminie, zaopiniował pozytywnie projekt WPGO 2016-2022 i przekazał do niego uwagi. Ponadto, przekazał uwagi do projektu PI. Stosownie do art. 36 ust. 6a ww. ustawy o odpadach, projekt planu inwestycyjnego uznaje się za uzgodniony, jeżeli minister właściwy do spraw środowiska nie zgłasza uwag do projektu planu inwestycyjnego. Mając na względzie zgłoszone uwagi do projektu PI wymagały one rozpatrzenia i zostały uwzględnione poprzez wprowadzenie właściwych zmian do tego dokumentu. Projekt PI po zmianach musi być jednak przedłożony Ministrowi Środowiska do ponownego uzgodnienia, tak aby Sejmikowi Województwa Świętokrzyskiego podlegał przedłożeniu dokument w wersji uzgodnionej. W związku z tym faktem, zasadne jest podjęcie przez Zarząd Województwa Świętokrzyskiego uchwały w przedmiotowej sprawie.

Uwagi zgłoszone przez Ministra Środowiska do projektu WPGO 2016-2022

Lp.	Część dokumentu do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Rozpatrzenie
Uwagi zgłoszone do projektu WPGO 2016-2022			
1	Podstawowe definicje i pojęcia stosowane w „Planie gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego”; Str. 6.	Warto umieścić również definicję obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych	Uwzględniono.
2	Rozdział 1 Wprowadzenie.	Wątpliwości budzi zapis, wg którego w 2014 r. odzyskowi poddano 95,5% odpadów komunalnych, skoro aż 62% skierowano do MBP.	Nie uwzględniono. Wielkość 62% skierowana do MBP, dotyczy zmieszanych odpadów komunalnych o kodzie 200301, a wielkość 95,5% - odzysku wszystkich odpadów komunalnych, zarówno w MBP, jak i poza MBP.
3	Rozdział 1., zdanie: " <i>Zauważyć należy jednak, iż odnotowano dużą zmianę - wzrost w zakresie składowania odpadów wydobywczych. Jednak miało to związek ze zmianą przepisów prawa i włączeniem tych odpadów do statystyk dotyczących gospodarki odpadami.</i> ", str. 9	Należy wskazać okres, w którym opisywana sytuacja miała miejsce.	Uwzględniono.
4	Rozdział 2, II akapit	Należałoby dodać w jakiej perspektywie należy osiągnąć 65% poziom recyklingu.	Uwzględniono.
5	Rozdział 2	W tekście akapitu 3 zapisano, że "Systematycznie wzrastała masa wytwarzanych odpadów medycznych i weterynaryjnych, (...)". Nie jest jasne, z jakiego powodu odnotowano ww. wzrost masy.	Uwzględniono.
6	Uwaga dot. Analizy stanu aktualnego.	W analizie stanu istniejące znajdują się informacje które powinny znaleźć się w prognozie, np. ze str. 43.	Uwzględniono.
7	Uwaga dot. analizy stanu aktualnego	Brak informacji, czy paliwo pochodzące z przetwarzania odpadów komunalnych było przyjmowane w cementowniach znajdujące się na terenie województwa.	Nie uwzględniono, ponieważ brak jest danych w tym zakresie.

Lp.	Część dokumentu do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Rozpatrzenie
8	Analiza stanu aktualnego	Odnosząc się do załącznika 3 należałoby przenieść syntetyczne informacje z niego wynikające do treści analizy stanu aktualnego - ta uwaga dotyczy wszystkich instalacji.	Nie uwzględniono. Informacje zawarte w załączniku nr 3 są uwzględnione w analizie stanu aktualnego oraz szczegółowo w planie inwestycyjnym dla województwa świętokrzyskiego 2016-2022.
9	Rozdział 4.1.1.	Nie jest jasne, jakie są źródła danych odnośnie do odpadów wytworzonych i odebranych (GUS, czy roczne sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi). W opinii MŚ 60% to zdecydowanie za mało. Poza tym nie jest jasne, czy masa wytworzonych jest faktyczna, czy szacunkowa? Jeżeli szacunkowa to należy to podać w projekcie.	Nie uwzględniono. Źródła danych oraz wskaźniki wytwarzania odpadów są uwzględnione w treści rozdziału 4.1.1.
10	Rozdział 4.1.2., zdanie: "Na przestrzeni lat 2011-2014 odnotowano niemal dwukrotny w...", str. 20.	Nie jest jasne, co z tego wynika.	Uwzględniono.
11	Rozdział 4.1.2., tabela 3, str. 21.	Nie jest jasne, czy te akcje dotyczyły zapobiegania powstawaniu odpadów.	Uwzględniono.
12	Rozdział 4.1.2. Środki służące zapobieganiu powstawaniu odpadów komunalnych i oceny ich użyteczności	Rozdział 4.1.2. należy uzupełnić o zapisy dotyczące rzeczywistych efektów zapobiegania powstawaniu odpadów.	Nie uwzględniono, ponieważ brak jest danych w przedmiotowym zakresie.
13	Rozdział 4.1.3 Odbieranie i zagospodarowanie odpadów komunalnych	Biorąc pod uwagę hierarchię sposobów postępowania z odpadami należałoby pokazać, ile odpadów przygotowano do ponownego użycia, ile poddano recyklingowi, ile przekształcono termicznie, a ile innymi metodami, np. do wypełniania wyrobisk.	Nie uwzględniono, ponieważ brak jest danych na temat masy odpadów przygotowanych do ponownego użycia.
14	Rozdział 4.1.3 Odbieranie i zagospodarowanie odpadów komunalnych	Należałoby przedstawić, ile odpadów przekazano do instalacji MBP i co się stało z odpadami "wtórnymi" wytwarzanymi w tych instalacjach? Ile z nich trafiło na składowiska, ile do spalania, ile do recyklingu?	Nie uwzględniono, ponieważ brak jest danych w przedmiotowym zakresie.
15	Rozdział 4.1.3 Odbieranie i zagospodarowanie odpadów komunalnych Odbieranie i zagospodarowanie odpadów komunalnych z podziałem na poszczególne strumienie odpadów- Rysunek 13	Nie jest jasne, w której grupie przedstawiono zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny.	Nie uwzględniono. Analiza odpadów w postaci zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego jest w rozdziale 4.1.3.4. (rysunek nr 18).

Lp.	Część dokumentu do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Rozpatrzenie
16	Rozdział 4.1.3., I akapit, zdanie: " <i>Można jednak przypuszczać, iż pozostałej części...</i> ", str. 21.	Nie jest jasne, w jaki sposób postąpiono z tymi odpadami.	Uwzględniono.
17	Rozdział 4.1.3., IV akapit, zdanie: " <i>W 17 gminach, w których zostały utworzone takie punkty nie wykazano zbierania odpadów.</i> ", str. 24.	Wątpliwość budzi fakt, że punkty nie przyjmowały odpadów. Niewiedza mieszkańców jest istotnym problemem, wobec tego ważne jest zaplanowanie stosownych działań, np. edukacyjnych.	Nie uwzględniono. Działania informacyjno-edukacyjne zawarte są w rozdziale 7.2.
18	Rozdział 4.1.3., zdanie: " <i>Ponadto, do recyklingu przekazywano część odpadów surowcowych wytworzonych ze zmieszanych odpadów komunalnych.</i> ", str. 26.	Lepiej brzmi „wysegregowanych”	Uwzględniono.
19	4.1.3.2. Odpady ulegające biodegradacji; Str. 30.	Z treści dokumentu wynika, że w 2013 r. i 2014 r - 50% poziom osiągnęło odpowiednio - 88 gmin (86%) i 86 gmin (84%), co oznacza, że w 2014 r. przekazano do składowania więcej odpadów komunalnych ulegających biodegradacji niż w roku 2013. Z uwagi na niewłaściwą tendencję postępowania z odpadami komunalnymi ulegającymi biodegradacji i zagrożenie w osiągnięciu wymaganych celów w kolejnych latach, należy szczegółowo opisać przyczyny zaistniałego stanu i proponowane środki zaradcze.	Uwzględniono.
20	Rozdział 4.1.3, rysunek 10	Należałoby uwzględnić w wpgo informację, jaka masa odpadów po częściach mechanicznych i sortowniach trafiła do odzysku. Należy zauważyć, że sortowanie w procesie R12 nie jest docelowym odzyskiem.	Nie uwzględniono, ponieważ brak jest danych w przedmiotowym zakresie.
21	Rozdział 4.1.3.2, rysunek 16	Na wykresie, który dotyczy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wymienione są spośród pozostałych "odpady ulegające biodegradacji" - należałoby dookreślić, jakiego rodzaju są to odpady.	Uwzględniono.
22	Rozdział 4.1.4., II akapit, zdanie: " <i>W każdej więc gminie może obowiązywać odmienny system zbierania i pozbywania się odpadów.</i> ", str. 32.	„zagospodarowania”	Uwzględniono.

Lp.	Część dokumentu do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Rozpatrzenie
23	Rozdział 4.1.5. Rodzaj, rozmieszczenie i moc przerobowa instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych	Brak jest informacji, w jaki sposób obliczono wartości z kolumny 5. tabeli 12.	Nie uwzględniono, ponieważ informacje te zawarte są w treści rozdziału 4.1.5.
24	Rozdział 4.1.5. Rodzaj, rozmieszczenie i moc przerobowa instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych, akapit 2	Brak konsekwencji w stosowaniu nazewnictwa. Stosowane jest pojęcie odpady zielone i inne odpady ulegające biodegradacji, a powinno być stosowane pojęcie odpady zielone i inne bioodpady.	Nie uwzględniono, ponieważ pojęcie „bioodpadów” dotyczy nazewnictwa „Instalacji do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów”, wynikającego z przepisów prawa.
25	Rozdział 4.1.5. Rodzaj, rozmieszczenie i moc przerobowa instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych	Wzrost selektywnego zbierania powinien być większy aby zapewnić osiągnięcie celu 60 i 65% w, odpowiednio, 2025 r. i 2030 r.	Nie uwzględniono. Zakłada się, że wskazany w WPGO udział selektywnego zbierania wystarczy by osiągnąć wymagane poziomy odzysku.
26	Rozdział 4.1.5, tabela 8	W części dotyczącej masy przetwarzanych odpadów podane są błędne dane - przykładowo dane za rok 2011 i za 2013 są identyczne.	Uwzględniono.
27	Rozdział 4.1.5. Rodzaj, rozmieszczenie i moc przerobowa instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych	Nie jest jasne, na jakiej podstawie stwierdzono w latach 2016-2017 wzrost strumienia zmieszanych odpadów komunalnych kierowanych do przetworzenia w MBP.	Nie uwzględniono. Wyjaśnienie zostało przedstawione w wpgo str. 37
28	Rozdział 4.1.5., IV akapit, zdanie: " <u>W latach 2011-2012 widoczny jest jednak sukcesywny wzrost masy odpadów komunalnych poddanych stabilizacji (od 6 231,38 Mg w 2011 r. do 55 874,77 Mg w 2014 r. (ok. 9-krotny wzrost).</u> ", str. 37.	Powinno być 2011-2014	Uwzględniono.
29	Rozdział 4.1.5., IV akapit, zdanie: " <i>Jednak, z analizy danych wynika, że w regionie 3 gospodarki odpadami komunalnymi w perspektywie kolejnych lat może brakować mocy przerobowych, wówczas nadwyżki odpadów będą przejściowo kierowane do instalacji do zastępczej obsługi regionu.</i> ", str. 38.	Dodać słowo: "wyznaczonej", tj. "... kierowane do instalacji <u>wyznaczonej</u> do zastępczej obsługi regionu."	Uwzględniono.

Lp.	Część dokumentu do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Rozpatrzenie
30	Rozdział 4.1.5, str. 42	Należy zaznaczyć, że zgodnie z przepisami prawnymi nie ma prawnego zakazu składowania takich odpadów. Zakazy dot. składowania są wymienione w ustawie z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Brak możliwości składowania odpadów o kaloryczności powyżej 6 MJ/kg wynika z obowiązujących kryteriów przyjęcia odpadów na dany rodzaj składowiska odpadów - należy to sformułowanie poprawić ponieważ wprowadza w błąd.	Uwzględniono.
31	4.1.5. Rodzaj, rozmieszczenie i moc przerobowa instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych Tabela 8	Budzą wątpliwości dane zawarte w tabeli 8 dotyczące wykorzystania mocy przerobowych w poz. 4 i 5.	Nie uwzględniono. Objasnienia zawierają przypisy do tabeli.
32	Rozdział 4.1.5. Rodzaj, rozmieszczenie i moc przerobowa instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych, akapit 2	Warto byłoby posługiwać się bardziej aktualnym wskaźnikiem dotyczącym wytwarzania odpadów komunalnych.	Nie uwzględniono, ponieważ nie ma bardziej aktualnych wskaźników wytwarzania odpadów komunalnych, niż wskazane w wpgo.
33	4.1.6. Identyfikacja problemów w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi, w tym ocena potrzeb tworzenia nowych lub zmiany istniejących systemów zbierania odpadów oraz budowy dodatkowej infrastruktury służącej gospodarowaniu odpadami komunalnymi; Str. 45.	Z treści dokumentu wynika, że 16 %, a nie 16 gmin nie osiągnęło poziomu ograniczenia odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w 2014 r.	Uwzględniono.
34	Rozdział 4.2.2 Oleje odpadowe	W latach 2011-2013 masa wytwarzanych olejów odpadowych ulegała stopniowemu wzrostowi stopniowo wzrastała, w 2014 r. zaś nieznaczenie spadała w stosunku do roku 2013.	Uwzględniono.
35	Rozdział 4.2.2 Oleje odpadowe	Rysunek 23. Wytwarzanie, odzysk i unieszkodliwianie olejów odpadowych w latach 2011-2014	Uwzględniono.
36	Rozdział 4.2.4., II akapit, zdanie: " <i>Rocznie zbierano ok. 3 tys. Mg odpadów w postaci zużytych baterii i akumulatorów. W 2014 r. zebrano 390 Mg zużytych baterii i akumulatorów przenośnych.</i> ", str. 53.	Nie jest jasne, ile odpadów w 2014 roku było zebranych. Te liczby nie korespondują ze sobą.	Nie uwzględniono, ponieważ informacje te korespondują ze sobą (Rocznie zbierano ok. 3 tys. Mg odpadów w postaci zużytych baterii i akumulatorów).

Lp.	Część dokumentu do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Rozpatrzenie
37	4.2.3. Odpady medyczne i weterynaryjne Rodzaj, ilość i źródło powstawania odpadów medycznych i weterynaryjnych	Dot. akapitu nr 1: (...) . Większość wytwarzanych odpadów stanowiły odpady niebezpieczne (zakaźne) – około 90% łącznej masy wytworzonych odpadów w tym okresie .(...) Uwaga: Zgodnie z danymi przedstawianymi przez Światową Organizację Zdrowia, tylko około 15% odpadów powstających w placówkach opieki zdrowotnej wykazuje właściwości niebezpieczne: radioaktywne, zakaźne lub toksyczne. Warto zatem przypomnieć, że w raporcie Postępowanie z odpadami medycznymi, opublikowanym w grudniu 2014 r., Najwyższa Izba Kontroli wykazała nieprawidłowości w obszarze segregowania odpadów powstających w placówkach medycznych. Nierzetelne prowadzenie ewidencji odpadów przez wytwórcę (np. w przypadku braku własnej wagi) może skutkować zawyżaniem masy odpadów przez firmy odbierające, a tym samym kosztów ich unieszkodliwiania, które ponoszą szpitale.	Nie uwzględniono. Nie sprecyzowano zastrzeżeń do treści wpgo.
38	Rozdział 4.2.3	Rysunek 25. Przeteterminowane leki zebrane w latach 2011–2014 Może doprecyzować, że inne podmioty zobrazowane na wykresie to apteki.	Uwzględniono.
39	Rozdział 4.2.5. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny.	Nie jest jasne, w jaki sposób prowadzono działania polegające na zapobieganiu powstawania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.	Uwzględniono.
40	Rozdział 4.2.5., Identyfikacja problemów, zdanie: " <i>Nie zidentyfikowano problemu.</i> ", str. 57.	Wątpliwości budzi kwestia, że w województwie świętokrzyskim nie ma problemów.	Uwzględniono.
41	Rozdział 4.2.6., II akapit, zdanie: " <i>...zakup nowych samochodów przebiega w sposób powolny.</i> ", str. 57	Przedmiotowe sformułowanie jest niefortunne. Po prostu mało mieszkańców kupuje nowe auta, rzadziej (a nie wolniej) niż używane.	Uwzględniono.
42	Rozdział 4.2.6 Pojazdy wycofane z eksploatacji	Należy uzupełnić o efekty podejmowanych działań w zakresie zapobiegania.	Nie uwzględniono, ponieważ brak jest danych w przedmiotowym zakresie.

Lp.	Część dokumentu do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Rozpatrzenie
43	Rozdział 4.2.6., zdanie: " <i>Jedna ze stacji nie osiągnęła wymaganego poziomu odzysku i recyklingu w 2012 r., a także jedna stacja w 2014 r.</i> ", str. 58.	Zdanie wymaga przeredagowania	Uwzględniono.
44	Rozdział 4.2.6., Identyfikacja problemów, zdanie: " <i>1. Przetwarzanie pojazdów wycofanych z eksploatacji poza stacjami demontażu pojazdów.</i> "	Nie jest jasne, na jakiej podstawie wysunięto takie wnioski.	Uwzględniono.
45	Rozdział 4.2.8. Przetworzone środki ochrony roślin	Należy uzupełnić o rzeczywiste działania i ich efekty w zakresie zapobiegania.	Nie uwzględniono, ponieważ brak jest danych w przedmiotowym zakresie.
46	Rozdział 4.3.1. Odpady z przemysłu	Warto pokazać w odniesieniu do wykresu 33, jaka jest struktura wytworzonych odpadów przemysłowych	Nie uwzględniono, ponieważ informacje te zawarte są w treści w rozdziale 4.3.1 oraz w załączniku nr 5.
47	Rozdział 4.3.1. Odpady z przemysłu	Odpady żywności powinny stanowić odrębne zagadnienie w projekcie.	Nie uwzględniono. Odpady żywnościowe zostały szczegółowo przeanalizowane w rozdziale 4.3.1.
48	Rozdział 4.3.1. Odpady z przemysłu	Warto byłoby podać przykłady technologii zapobiegania powstawaniu odpadów.	Uwzględniono.
49	Rozdział 4.3.1. Odpady z przemysłu	Należy podać, jakie odpady były współspalane w elektrowni.	Nie uwzględniono, ponieważ te informacje są już ujęte w treści wpg o w rozdziale 4.3.1
50	Rozdział 4.3.1. Odpady z przemysłu rys. 39	Należy podać, jakie są moce przerobowe instalacji wskazanych na rys. 39.	Nie uwzględniono, ponieważ te informacje są już ujęte w załączniku nr 3.
51	Rozdział 4.3.1., Środki służące zapobieganiu powstawaniu odpadów i oceny ich użyteczności, str. 66.	Sugestia, aby rozwinąć te kwestie. Inne środki mogą być stosowane w przypadku odpadów żywności, a inne w przypadku odpadów z różnych gałęzi przemysłu.	Nie uwzględniono. Opisane w treści wpg o środki służące zapobieganiu powstawaniu odpadów mają zastosowanie w każdej gałęzi przemysłu.
52	Rozdział 4.3.1., zdanie: " <i>Ponadto, wdrażanie procedur związanych z uznaniem przedmiotu lub substancji za produkt uboczny bądź utrata statusu odpadu powinna wpłynąć na zmniejszenie wytwarzania odpadów przemysłowych.</i> ", str. 66.	Sformułowanie jest niejasne.	Nie uwzględniono. Teza jest słuszna, są przykłady podane w treści wpg o w dziale 4.3.1.

Lp.	Część dokumentu do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Rozpatrzenie
53	Rozdział 4.3.1., zdanie: " <i>W 2014 odzysk odpadów w stosunku do masy...</i> ", str. 67.	Po 2014 należy dodać: "r."	Uwzględniono.
54	Rozdział 4.3.1., zdanie: " <i>Sytuacja ta związana była ze zmianą w przepisach prawa w zakresie gospodarki odpadami wydobywczymi, skutkującą powstaniem statystyki w zakresie wytwarzania i gospodarowania tymi odpadami.</i> ", str. 64.	Statystyka już istniała. Należy przeredagować i wskazać, że odpady wydobywcze zostały włączone do statystyki w zakresie wytwarzania i gospodarowania tymi odpadami. Propozycja: ... skutkująca włączeniem tych odpadów do statystyki w zakresie wytwarzania i gospodarowania tymi odpadami ...	Uwzględniono.
55	Rozdział 4.3.1., zdanie: " <i>Na terenie województwa świętokrzyskiego istnieją dwa zamknięte składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których składowano odpady przemysłowe – „Krzemionki Opatowskie” gm. Bodzechów oraz „Skowronno Górne” gm. Pińczów, które wg stanu na dzień 31.12.2014 r. były w trakcie rekultywacji.</i> ", str. 69.	Należy wskazać rodzaje składowanych odpadów.	Uwzględniono.
56	Rozdział 4.3.2., zadanie: " <i>Wśród zużytych opon największą masę stanowią opony samochodowe.</i> ", str. 69.	Powtórzenie zdania.	Uwzględniono.
57	Rozdział 4.3.3. Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej	Czy poszczególne frakcje odpadów budowlano-remontowych są zbierane selektywnie? Jeśli tak, warto byłoby to uwzględnić w projekcie.	Nie uwzględniono, ponieważ wykazany w wpgo podział tych odpadów jest wystarczający do analizy.
58	Rozdział 4.3.3. Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej, rysunek. 43	Należy wyjaśnić, czy odpady z grupy 17 są przywożone z innych województw.	Nie uwzględniono, ponieważ brak jest danych w przedmiotowym zakresie.
59	Rozdział 4.3.3. Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej	Warto byłoby podać moce przerobowe instalacji do przetwarzania odpadów z grupy 17.	Nie uwzględniono, ponieważ te informacje są już ujęte w załączniku nr 3.

Lp.	Część dokumentu do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Rozpatrzenie
60	Rozdział 4.3.3., "... oraz z faktem, że statystyka w zakresie przetwarzania odpadów w instalacjach jest obszerniejsza niż w zakresie wytwarzania odpadów.", str. 72.	Sformułowanie niejasne.	Uwzględniono.
61	Rozdział 4.3.4, tabela 22	W porównaniu z rokiem 2013 wątpliwości budzi tak mała masa komunalnych osadów ściekowych poddanych procesowi R1.	Nie uwzględniono. Termiczne przekształcanie osadów następowało w cementowniach, które przetwarzają tego rodzaju odpady według własnych potrzeb.
62	Rozdział 4.3.6., zdanie: " <i>Działania podejmowane przez przedsiębiorców to ponadto dostosowywanie wielkości wydobycia odpadów do możliwości ich zbycia na rynku, podnoszenie świadomości i kwalifikacji pracowników w zakresie zapobiegania powstawania odpadów oraz dbałość o stan techniczny środków transportu, maszyn i innych urządzeń, głównie poprzez właściwą eksploatację i prowadzenie regularnych przeglądów i prac remontowo konserwacyjnych</i> ", str. 83.	Powstaje pytanie, czy nie powinno być odniesienia do wydobycia surowców/kopalin zamiast wydobycia odpadów. Nie jest jasne, co należy rozumieć pod pojęciem wydobycia odpadów (skąd wydobycie odpadów miałyby mieć miejsce).	Uwzględniono.
63	Rozdział 4.6. Odpady wydobywcze	Nie jest jasna przyczyna zidentyfikowanych problemów w rozdziale 4.6.	Uwzględniono.
64	Rozdział 5.1. Odpady komunalne	Należy uzupełnić informacje, jakie przyjęto założenia do prognozy.	Nie uwzględniono. Wymagane informacje zawarte są w prognozie wytwarzania odpadów komunalnych, str. 86 – 87
65	Rozdział 5.2. Odpady niebezpieczne	Nie zawarto w treści rozdziału założeń do prognoz ilości odpadów niebezpiecznych	Nie uwzględniono. Wymagane informacje zawarte są w prognozie wytwarzania odpadów niebezpiecznych, str. 90.
66	Rozdział 5.2.3. Odpady medyczne i weterynaryjne	Należy uzupełnić informacje, jakie przyjęto założenia do prognozy.	Nie uwzględniono. Wymagane informacje zawarte są w prognozie wytwarzania odpadów medycznych i weterynaryjnych, str. 91.
67	Rozdział 5.2.5. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny	Należy uzupełnić informacje, jakie przyjęto założenia do prognozy.	Nie uwzględniono. Wymagane informacje zawarte są w prognozie wytwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, str. 91.
68	Rozdział 5.2.6. Pojazdy wycofane z eksploatacji	Należy uzupełnić informacje, jakie przyjęto założenia do prognozy.	Nie uwzględniono. Wymagane informacje zawarte są w prognozie wytwarzania pojazdów wycofanych z eksploatacji, str. 91.

Lp.	Część dokumentu do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Rozpatrzenie
69	Rozdział 5.3.1 5.3.1. Odpady z przemysłu	Należy uzupełnić informacje, jakie przyjęto założenia do prognozy.	Nie uwzględniono. Wymagane informacje zawarte są w prognozie wytwarzania odpadów z przemysłu, str. 92-93.
70	Rozdział 5.3.6., zdanie: " <i>Łączna masa prognozowanych do wytworzenia odpadów wydobywczych będzie wykazywać nieznaczny spadek i osiągnie w 2022 r. wartość 3,7 mln Mg.</i> ", str. 95.	Przydałoby się wskazać, tak jak w przypadku zużytych opon, odpadów z budowy, komunalnych osadów ściekowych i odpadów opakowaniowych, przyczyny prognozowanego spadku ilości/masy wytwarzanych odpadów wydobywczych.	Uwzględniono.
71	Rozdział 5.3.5. Tabela 37 Prognoza wytwarzania odpadów opakowaniowych	Można się domyślać, że podane w tabeli wartości odnoszą się do poszczególnych rodzajów opakowań, jednak dane nie są przypisane do poszczególnych rodzajów. Proponuje się dodać kolumnę z rodzajami opakowań, podobnie jak np. w tabeli 24.	Uwzględniono.
72	Rozdział 6.1. Odpady komunalne	Cel polegający na osiągnięciu 70% w 2020 r. wagowo poziomu recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych, powinien zostać przeniesiony do rozdz. 6.3.3.	Nie uwzględniono. Poziom odzysku 70% w 2020 r. dotyczy odpadów remontowych w strumieniu odpadów komunalnych, natomiast rozdział 6.3.3. dotyczy odpadów remontowych pozostałych (innych niż komunalne).
73	Rozdział 6.1. Odpady komunalne	Cele należy uzupełnić o cel 60% recyklingu odpadów komunalnych do 2025 r., zawarty w pakiecie Komisji Europejskiej dotyczącym gospodarki o obiegu zamkniętym.	Nie uwzględniono, ponieważ te informacje są już ujęte w celach przyjętych na lata 2023-2028.
74	Rozdział 6.1 pn. Odpady komunalne oraz 6.2.4 Zużyte baterie i akumulatory	Rozdziały 6.1 pn. Odpady komunalne oraz 6.2.4 Zużyte baterie i akumulatory, należy uzupełnić o cele polegające na zwiększaniu świadomości społeczeństwa, a w przypadku zużytych baterii i akumulatorów, także przedsiębiorców, na temat właściwego gospodarowania odpadami.	Nie uwzględniono. Zwiększanie świadomości społeczeństwa odnoszące się zarówno do odpadów komunalnych jak i wszystkich odpadów niebezpiecznych określono w działaniach na str. 100.

Lp.	Część dokumentu do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Rozpatrzenie
75	Rozdział dot.celów w gospodarce odpadami, np. Rozdział 6.2.2. pn. Oleje odpadowe i np. Rozdział 6.3.2. pn. Zużyte opony	Rozdziały poświęcone celom należy uzupełnić o cele zawarte w przyjętym przez Radę Ministrów Krajowym programie zapobiegania powstawaniu odpadów, przykładowo: Rozdział 6.2.2. pn. Oleje odpadowe należy uzupełnić o cel dotyczący zapobiegania i np. Rozdział 6.3.2. pn. Zużyte opony należy uzupełnić o cel dotyczący zrównoważonego użytkowania pojazdów i sposobów postępowania z zużytymi oponami.	Nie uwzględniono. W wpgo w harmonogramie zawarto wszystkie działania/zadania wynikające z Krajowego programu zapobiegania powstawaniu odpadów nałożone na gminy oraz urzędy marszałkowskie bądź na wójtów, burmistrzów, prezydentów miast oraz marszałków województw.
76	Kierunki działań, cele oraz harmonogram.	Projekt wpgo powinien być uzupełniony o zadanie polegające na przeprowadzeniu badań dotyczących analizy składu morfologicznego odpadów.	Nie uwzględniono. W wpgo nie przewiduje się takiego celu oraz działania, w związku z czym nie przewiduje się wydatkowania środków publicznych na takie zadanie.
77	Rozdział 7	W pkt 7 „Kierunki działań w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów oraz kształtowania systemu gospodarki odpadami” oraz w pkt 8 „Harmonogram planowanych czynności oraz określenie wykonawców i sposobu finansowania zadań wynikających z przyjętych kierunków działań”, brakuje odniesienia do prowadzenia kontroli obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych i aktualizacji spisu zamkniętych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych oraz opuszczonych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych	Nie uwzględniono. W wpgo nie przewiduje się takich działań. Kontrole obiektów wydobywczych regulowane są przepisami prawa w tym zakresie m.in.: ustawą o Inspekcji Ochrony Środowiska.
78	Rozdział 7	Jednym z celów wskazanych w projekcie wpgo jest zapobieganie powstawaniu „dzikich wysypisk” oraz ich likwidacja. Natomiast nie wskazano kierunków działań podejmowanych dla osiągnięcia przedmiotowego celu.	Nie uwzględniono. Działanie dla tego celu określono w punkcie 1 oraz 8 na str. 100.
79	Rozdział 7.2.1. Odpady komunalne	Punkt 6 ma niejasną treść. Należy wyjaśnić, co autorzy planu mają na myśli pod przedmiotowym kierunkiem działań.	Uwzględniono.

Lp.	Część dokumentu do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Rozpatrzenie
80	Rozdział 7.2.1, pkt 8	W odniesieniu do wykazywania na terenie województwa, że aż około 40% odpadów komunalnych jest poza systemem - różnica pomiędzy wyliczoną masą wytwarzanych odpadów komunalnych, a masą odebranych i zebranych odpadów komunalnych - wskazanie jako przyszłego działania w postaci ogólnego wskazania prowadzenia kontroli w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi to zdecydowanie za mało. Powinny zostać zaplanowane kompleksowe działania kontrolne wspólne zarówno UM jak i gmin z terenu poszczególnych regionów w celu wykazania i wyeliminowania przyczyn takiej sytuacji. Argumentowanie że prawie 40% odpadów komunalnych jest zagospodarowanych przez mieszkańców we własnym zakresie budzi poważne wątpliwości.	Nie uwzględniono. Województwo świętokrzyskie posiada typowo rolniczy charakter, dominuje w nim zabudowa jednorodzinna i duży procent odpadów, który może pozostać w gospodarstwach domowych jest zagospodarowywany przez mieszkańców we własnym zakresie jak zostało to opisane na str. 21. Natomiast działania kontrolne w zakresie odpadów komunalnych regulowane są szczegółowymi przepisami w tym zakresie. Działania zawarte w wpgo nie powinny wykraczać poza te regulacje.
81	Rozdział 8 Harmonogram Odpady pozostałe; pkt 1	Nie jest jasne, do przekształcania jakiego rodzaju odpadów miałyby służyć przedmiotowe instalacje.	W instalacji tej przetwarzane były by odpady pozostałe, tj. inne niż komunalne z sektora odpadów przemysłowych.
82	Rozdział 12.	Brak jest informacji o strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko. Brak Prognozy oddziaływania na środowisko. Na tym etapie procedowania wpgo informacje w powyższym zakresie powinny być uwzględnione w projekcie. Plan jest niekompletny.	Uwzględniono.

Lp.	Część dokumentu do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Rozpatrzenie
83	Rozdział 8	W pkt 7 „Kierunki działań w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów oraz kształtowania systemu gospodarki odpadami” oraz w pkt 8 „Harmonogram planowanych czynności oraz określenie wykonawców i sposobu finansowania zadań wynikających z przyjętych kierunków działań”, brakuje odniesienia do prowadzenia kontroli obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych i aktualizacji spisu zamkniętych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych oraz opuszczonych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych.	Nie uwzględniono. Uwaga powtórzona z poz. 77, lecz błędnie wskazuje na rozdział 8 zamiast rozdziału 7. W wpgo nie przewiduje się takich działań. Kontrole obiektów wydobywczych regulowane są przepisami prawa w tym zakresie.
84	Rozdział 13 tabela 44	Brak wskaźników ogólnych.	Nie uwzględniono. Nie zrozumiałe jest stwierdzenie „wskaźniki ogólne”. W wpgo uwzględniono badanie wskaźników, które pozwolą na analizę postawionych celów.
85	Rozdział 13 Tabela 44. Wskaźniki monitorowania Planu gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego	Proponuje się dodać wskaźnik „Masa odpadów wydobywczych (jako suma: a. odpadów z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych, b. odpadów powstających przy płukaniu i oczyszczaniu kopaliny) w stosunku do masy produktu (suma węgla kamiennego, brunatnego i miedzi)”. Z uwagi na fakt, że województwo świętokrzyskie posiada rozwinięty przemysł wydobywczy – prośba o wyjaśnienie braku uwzględnienia ww. wskaźnika.	Uwzględniono częściowo. W wpgo uwzględniono badanie wskaźników, które pozwolą na analizę postawionych celów.

Uwagi zgłoszone przez Ministra Środowiska do projektu PI

Lp.	Część dokumentu do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Rozpatrzenie
1.	Tabela 1. Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Należy dostosować tabelę, tak aby była zgodna ze wzorem Planu inwestycyjnego, tzn. usunąć podział na regiony.	Uwzględniono.
2.	Tabela 3. Istniejące moce przerobowe instalacji do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów	Nie jest jasne, skąd wynika różnica pomiędzy ilością odebranych odpadów, a ilością przetworzonych w regionie (różnica pomiędzy kol.4 a 6).	Uwzględniono.
3.	Tabela 4. Istniejące moce przerobowe instalacji do recyklingu odpadów	Nie jest jasne, dlaczego dodano przypis akurat w pozycji 4.	Uwzględniono.
4.	Tabela 5. Istniejące moce przerobowe instalacji do odzysku innego niż recykling odpadów budowlanych i rozbiórkowych	Czy faktycznie wskazane 28 instalacji przetwarza wszystkie wymienione w kolumnie 2 odpady?	Nie uwzględniono. W tabeli 5 nie wskazano żadnych instalacji. W tabeli 6 Istniejące moce przerobowe instalacji do recyklingu odpadów budowlanych wskazano 28 instalacji, w których zachodzi przetwarzanie odpadów o wskazanych kodach.
5.	Tabela 10. Istniejące moce przerobowe innych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych ¹⁸	Pozycja 3. powinna być zamieszczona wyłącznie w tabeli 8. Ponadto należy zwrócić uwagę, że wskazano kody, które powinny zostać przekazane do przetworzenia w procesie recyklingu, a nie w procesie termicznego przetwarzania.	Uwzględniono.
6.	Tabela 10. Istniejące moce przerobowe innych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych	W kolumnie 4. podano dwie wartości. Zamieszczono dla nich objaśnienia, jednak nadal nie jest jasne, czego dotyczą - tzn. jaka wartość mocy przerobowych jest przeznaczona do przekształcania odpadów komunalnych. Z uwagi na powyższe trudno jest określić, czy udział masy termicznie przekształcanych odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych w stosunku do wytworzonych odpadów komunalnych nie przekroczy 30%.	Uwzględniono.
7.	Tabela 10. Istniejące moce przerobowe innych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych	Należy wyjaśnić w wpgo dlaczego w planie inwestycyjnym wskazano 2 cementownie, podczas gdy na terenie województwa funkcjonują 3 instalacje.	Uwzględniono.

Lp.	Część dokumentu do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Rozpatrzenie
8.	Tabela 21. Planowane nowe punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Tabelę należy dostosować do wzoru planu inwestycyjnego.	Uwzględniono.
9.	Tabela 26. Planowane nowe instalacje do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych	W kolumnie 3. należy podać nazwę gminy, jak wskazuje wzór planu inwestycyjnego.	Uwzględniono.
10.	Harmonogram realizacji inwestycji	W zakresie modernizacji instalacji MBP wskazano doposażenie instalacji m.in. w urządzenia do produkcji paliwa alternatywnego. W wpgo należy wskazać możliwości zagospodarowania tego paliwa i jego odbiorców.	Uwzględniono.