

Uwagi do projektu pn. „Program Ochrony Środowiska dla gminy Piekoszów na lata 2012 – 2015 w perspektywie do 2019 r.”.

Lp.	Nr rozdziału	Uwagi
1.	1.2.3	– zmienić tytuł rozdziału - odpowiednio wyraz „geofizyczne” zastąpić wyrazem „geograficzne”. Jeśli w tytule rozdziału zasygnalizowano, że zawiera on omówienie budowy geologicznej to należy podać przynajmniej jej zarys ponieważ w opracowaniu znajduje się tylko jedno zdanie na temat budowy geologicznej - „Gmina Piekoszów posiada urozmaiconą budowę geologiczną”. Można np. podać, że „Gmina położona jest w obrębie antyklinorium świętokrzyskim, stanowiącym fragment wału środkowopolskiego, leży w strefie granicznej dwóch jednostek strukturalnych – trzonu paleozoicznego Gór Świętokrzyskich zbudowanego z utworów starszego paleozoiku, dewonu i kambru oraz pokrywy permomezozoicznej, którą stanowią osady permu, triasu i jury”. Można również wskazać rozmieszczenie poszczególnych utworów, w tym gdzie możemy spotkać jakie wychodnie.
2.	1.2.5	– określić wg jakiego (czyjego) podziału na regiony klimatyczne Polski autor wskazuje, że gmina należy do Krainy Gór Świętokrzyskich. Nazw regionów jest wiele w zależności od autora klasyfikacji, dla przykładu wg podziału na regiony klimatyczne Polski (W. Okłowicz, D. Martyn 1979 r.) gmina należy do Małopolskiego Regionu Klimatycznego.
3.	3.1.2.	– uzupełnić o opis obszaru Natura 2000 ”Wzgórza Chęcińsko – Kieleckie” PLH260041, który swoim zasięgiem obejmuje gm. Piekoszów.
4.	3.2.1	– uaktualnić dane dotyczące jakości wód powierzchniowych za rok 2011, jeżeli WIOŚ dysponuje badaniami i wskazać, czy były prowadzone badania rzeki Bobrzy.
5.	3.2.2	– wyartykułować, że na terenie gminy niewielkimi fragmentami zostały udokumentowane dwa zbiorniki GZWP, które są opisywane w tekście oraz zaktualizować dane dot. GZWP nr 416 Małogoszcz (wg „dokumentacji hydrogeologicznej...” – jego powierzchnia wynosi 243,26 km ² , a zasoby dyspozycyjne – 42300,0 m ³ /24h, przy module zasobowym 2,01 l/s/km ²).

6.	3.2.3.	<ul style="list-style-type: none"> - uaktualnić dane dotyczące długości sieci kanalizacyjnej i wskaźnika skanalizowania; - doprecyzować i uaktualnić dane dot. wydajności (lub możliwości poboru wg pozwoleń wodnoprawnych) oraz powierzchni strefy ochronnej (autor nie podaje jaki rodzaj tej strefy – bezpośrednia, pośrednia – zewnętrzna lub wewnętrzna, a w przypadku ujęcia w Szczukowicach – strefa została zniesiona w 2010 r.). Należy rozważyć rezygnację z określania danych dot. Stref skoro wszystkie strefy wygasną z końcem 2012 r. - odnieść się czy gmina przeprowadza kontrolę częstotliwości opróżniania zbiorników bezodpływowych w myśl ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie;
7.	3.2.5.	<ul style="list-style-type: none"> - odnieść się do zamieszczonego stwierdzenia:"niedostateczna ilość oczyszczalni". Czy gmina planuje budowę nowej oczyszczalni, czy istniejąca jest wystarczająca, a problemem będzie tylko brak skanalizowania.
8.	3.4	<ul style="list-style-type: none"> - uzupełnić informację o kotłownię przy Gminnym Ośrodku Kultury w Piekoszowie opalanej owsem
9.	3.4.2	<ul style="list-style-type: none"> - uzupełnić dział o aspekt energii geotermalnej tzw. geotermii płytkiej, związanej z wykorzystaniem niskotemperaturowych stref górotworu, czyli z pozyskiwaniem ciepła Ziemi poprzez pionowe kolektory ciepła, stanowiących dolne źródło dla pomp ciepła (w 2009 r. powstał projekt prac geologicznych na wykonanie 9 otworów dla zabudowy pomp ciepła na potrzeby Szkoły Podstawowej w Brynicy); - uzupełnić o informację czy na terenie Gminy znajdują się elektrownie wiatrowe; - wyjaśnić dlaczego MEW mają znacząco negatywnie wpływać na obszary Natury 2000.
10.	3.7	<ul style="list-style-type: none"> - uaktualnić dane dotyczące zebranych odpadów w roku 2011. Nie ma informacji o firmach zajmujących się zbiórką, odzyskiem odpadów.
11.	3.8	<ul style="list-style-type: none"> - uaktualnić akty prawne. Najważniejsze w ochronie zasobów kopalin jest stosowanie art. 95 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. Nr 163, poz. 981) oraz odpowiednio art. 72 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2011 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U z 2008 r. Nr 25, poz. 150 ze zm.), nie zaś jak pisze autor - wymóg uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia oraz system koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż kopalin oraz ich wydobywanie, udzielanych na podstawie Prawa geologicznego i górniczego. Należy zwrócić uwagę, że od 1.01.2012 r. w ww. ustawie zrezygnowano z koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż kopalin objętych własnością gruntową (tego rodzaju koncesje są udzielane wyłącznie na kopaliny tzw. strategiczne wymienione w art. 10 prawa geologicznego i górniczego, po ustanowieniu tzw. użytkowania górniczego).

12.	3.8.1	– dopisać do wymienionych na str. 37 udokumentowanych złóż – złoża Górki Szczukowskie (zaniechane wydobycie w 2004r.), „Ołowianka” (zaniechane wydobycie w 1969r.), oraz złożo Polichno-Skiby, Pole Skiby (nie eksploatowane).
13.	3.9	– uzupełnić, że na terenie gminy znajduje się Zakład Zwiększonego Ryzyka – Maxam Polska Sp. z o.o. Skład Materiałów Wybuchowych w Rykoszynie.
14.	3.10	– podstawę prawną na (Dz. U. z 2011 r. Nr 12, poz. 59 ze zm.). Ponadto, zaniżono powierzchnię lasów państwowych i zawyżono powierzchnię lasów niepaństwowych.
15.	3.11	– poprawić dane ponieważ nie zgadzają się podsumowania powierzchni gruntów i użytków rolnych.
16.	4.2	– określić tylko te priorytety, które są możliwe do zrealizowania przez gminę (np. racjonalne korzystanie z surowców mineralnych czy wykorzystanie paliw ekologicznych w środkach transportu nie zależy od gminy); – wskazać, czy gmina jest w stanie zrealizować wszystkie kierunki działań (np. budowa przydomowych oczyszczalni, mała retencja, na temat której brak informacji w opracowaniu).
17.	5.2.2	– zaproponować konkretne rozwiązania np. uwzględnianie obszarów występowania złóż kopalin w mplzp, przeznaczanie udokumentowanych złóż kopalin do eksploatacji ale wyłącznie z jednocześnie prowadzoną rekultywacją wyrobiska w obszarach konfliktowych (ze względu np. na ochronę przyrody, rozwój infrastrukturalny itp.). Przy wprowadzeniu np. zapisu - brak zgody na przeznaczanie terenów udokumentowanych złóż pod eksploatację, należy jednocześnie wprowadzić zapis chroniący złoża typu: zakaz zabudowy, zalesień itp.