

Zarząd Powiatu w Kielcach, po zapoznaniu się projektem pn. „Program Ochrony Środowiska dla Gminy Nowiny na lata 2021 - 2025 z perspektywą do roku 2028”, wnosi o uzupełnienie i poprawienie ww. dokumentu, w zakresie:

1. W dziale 1.4. Spójność z dokumentami wyższego rzędu, dopisać „Program ochrony środowiska dla Powiatu Kieleckiego na lata 2021 – 2025 z perspektywą do roku 2029”, przyjęty do realizacji Uchwałą Nr XXV/116/2020 Rady Powiatu w Kielcach z dnia 30 listopada 2020 r.
2. W rozdz. 4.4.1.2 Wody podziemne, uzupełnić o treść:
...„Należy podkreślić, że JCWPd 101 zagrożona jest nieosiągnięciem celów środowiskowych, głównie ze względu na obniżenie zwierciadła wody poziomów użytkowych, spowodowanych odwodnieniem kopalń odkrywkowych surowców skalnych oraz eksploatacją wód podziemnych przez ujęcia komunalne, które mogą powodować zagrożenia dla ekosystemów zależnych od wód podziemnych (dot. zniekształcenia stosunków wodnych siedliska na obszarach Natura 2000 Dolina Bobrzy i Wzgórza Chęcińsko-Kieleckie).
3. W rozdz. 4.4.3 Zagrożenia, zmienić zapis w pierwszym zdaniu na: ...”do głównych zagrożeń należy zaliczyć obniżanie się poziomu wód gruntowych, a przede wszystkim użytkowych poziomów wodonośnych (to one zaopatrują bowiem ujęcia tzw. komunalne)”.
4. W rozdz. 4.6.1 Budowa geologiczna, zmienić opis zagadnienia:
 - we wstępie uzupełnić o treść: ...”Obszar gminy niemal w całości położony jest w obrębie trzonu paleozoicznego Gór Świętokrzyskich, jedynie we wschodniej części występują skały obrzeżenia mezozoicznego”,
 - koniec rozdziału (ostatni akapit) zmodyfikować lub całkowicie usunąć zapis dot.:
 - a) eksploatacji – ponieważ żadne ze złóż nie jest eksploatowane mechanicznie a za pomocą materiałów wybuchowych,
 - b) rekultywacji – która na pewno będzie w kierunku wodnym a nie rekreacyjnym,
 - c) przeznaczenia wydobytych surowców - tylko surowce wydobyte ze złoża Kowala przeznaczone są dla przemysłu wapienniczego, natomiast pozostałe na kamienie drogowe i budowlane.
5. W rozdz. 4.6.2 Analiza SWOT, wykreślić z tabeli, w kolumnie Mocne strony – „brak terenów zagrożonych ruchami masowymi” z uwagi, iż tereny te na chwilę obecną nie zostały jeszcze udokumentowane. Nastąpi to w bieżącym roku ponieważ zlecono opracowanie - Rejestr terenów zagrożonych występowaniem ruchów masowych m.in. dla Gminy Nowiny. Należy zaznaczyć, że czynnikami sprzyjającymi ruchom masowym są nachylenie powierzchni terenu, występowanie pokryw stokowych oraz miejscami lessów, wychodnie utworów iłowcowych i mułowcowych oraz erozja rzeczna – podcinanie tarasów nadzalewowych i terenów wysoczyznowych przez ciekę (np. rzeka

Bobrza), które na terenie Gminy Nowiny występują. Osuwiska jeżeli będą, to raczej małe, ziemne lub zwietrzelinowe (takie opisano w Kowali Małej i Kowali Dużej - 1972 r. Kühn i Miłoszewska). Tereny zagrożone ruchami masowymi występować będą na części bardziej stromych stoków, części zboczy dolin rzecznych oraz tam, gdzie istnieją głębsze wykopy drogowe lub kolejowe.

6. W rozdz. 4.8.1. Stan wyjściowy, zmodyfikować zapis dotyczący spełniania najlepszych dostępnych technik, gdyż firma EKOM uzyskała pozwolenie dla instalacji IPPC do odzysku odpadów innych niż niebezpieczne o zdolności przetwarzania ponad 75 Mg na dobę z wykorzystaniem obróbki wstępnej odpadów przeznaczonych do termicznego przekształcania, a więc musiała wykazać, że spełnia konkluzje BAT.
7. W rozdz. 4.10.2. Zagrożenia poważnymi awariami, należy rozszerzyć informację na temat istniejącego zagrożenia życia lub zdrowia ludzi lub środowiska, lub powstania takiego zagrożenia, na skutek niewłaściwego magazynowania odpadów niebezpiecznych na działce nr ewid. 46/16 w msc. Nowiny przy ul. Składowej 4, które zgromadzone zostały przez Spółkę UNIPOLIS.

Kierownik
Referatu Środowiska
Dorota Skalska

Dyrektor
Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa
i Środowiska
Zenon Pedrycz

CZŁONEK ZARZĄDU
Mariusz Ściana