

Załącznik do uchwały Nr 335 / 17 / 2023

Zarządu Powiatu w Kielcach

z dnia 18 stycznia 2022

Zarząd Powiatu w Kielcach, po zapoznaniu się projektem pn. „Program ochrony środowiska dla Gminy Chmielnik na lata 2023 - 2025 z perspektywą do 2029 roku”, wnosi o uzupełnienie i poprawienie ww. dokumentu, w następującym zakresie:

1. w rozdziale 4.2. *Ochrona klimatu i jakości powietrza*, rozszerzyć informację na temat: czujników jakości powietrza znajdujących się na terenie Gminy, w tym czujnika firmy Syngeos zamontowanego przez Starostwo Powiatowe w Kielcach w miejscowości Śladków Mały, którego odczyty są ogólnodostępne na stronie internetowej starostwa,
2. w rozdziale 4.5. *Gospodarowanie wodami* należy uzupełnić informację na temat:
  - a) zagrożeń spowodowanych lokalnymi podtopieniami podczas gwałtownych spływów wód i wezbrań wody w ciekach i rowach. Czy takie miejsca na terenie Gminy występują i czy przewidziano działania zapobiegawcze,
  - b) w tabeli 18 *Ujęcia wody pitnej w Gminie Chmielnik* poprawić informację dotyczącą ujęcia "Kaczorów" Zrecze Duże. Jest to ujęcie powierzchniowe a nie głębinowe,
  - c) w tabeli 20 *Wykaz zbiorników wodnych na terenie Gminy Chmielnik*, dopisać stawy w msc. Grabowiec o łącznej pow. lustra wody 2,00 ha,
3. w rozdziale 4.6. *Gospodarka wodno-ściekowa* wyjaśnić, czy w związku z prowadzonym rejestrem przydomowych oczyszczalni ścieków i zbiorników bezodpływowych, Gmina przeprowadza kontrole częstotliwości ich opróżniania; jeżeli tak to ile ich wykonano np. w latach 2020 - 2022. Uzupełnienie jest zasadne, gdyż w Programie wskazano, że na terenie Gminy znajdują się 72 oczyszczalnie przydomowe i 743 zbiorniki bezodpływowe, a w *Analizie SWOT* jako słabe strony wymieniono – niekontrolowane zrzuty ścieków,
4. w rozdziale 4.7. *Zasoby geologiczne* należy zawrzeć poprawne informacje na temat złóż występujących na terenie gminy Chmielnik tj.:
  - a) surowce mineralne gminy Chmielnik to nie tylko czwartorzędowe kruszywo naturalne i trzeciorzędowe (mioceńskie) surowce ilaste ceramiki budowlanej. Pominięto mioceńskie złoża gipsów oraz triasowe i jurajskie złoża skał węglanowych,
  - b) na terenie gminy Chmielnik występuje 12 udokumentowanych złóż kopalin, a nie 11 (pominięte zostało złożo „Ptasznik 1”), 4 złoża są aktualnie eksploatowane tj. „Suchowola – Kamienna Góra 1”, „Celiny I”, „Borków-Chwałowice” i „Ptasznik 1”,
  - c) tabelę 26 *Charakterystyka złóż na terenie Gminy Chmielnik* należy uzupełnić o złożo „Lisów” (piaski i żwiry) oraz złożo „Ptasznik 1” (kamienie łamane i bloczne). Ponadto złoża należy scharakteryzować przez podanie ich zasobów bilansowych na podstawie aktualnego "Bilansu zasobów złóż kopalin w Polsce", wg. stanu na dzień 31.12.2021 r., dostępnego na stronie internetowej Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego <https://www.pgi.gov.pl/oferta-inst/wydawnictwa/serie-wydawnicze/bilans-zasobow-kopalin.html> Dodatkowo należy usunąć z tabeli kolumnę obwód, gdyż nie jest to żadna wartość charakteryzująca złożo kopalin, natomiast powierzchnię udokumentowanych złóż kopalin można zaczerpnąć

z Systemu Gospodarki i Ochrony Bogactw Mineralnych "MIDAS" dostępnego na stronach Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego pod adresem <http://geoportal.pgi.gov.pl/midasweb/index.jsp?conversationContext=2&conversationContext=2>)

- d) na mapie 22 *Położenie złóż kopalin na terenie Gminy Chmielnik* należy zaznaczyć złożę „Ptasznik 1”
5. w rozdziale 4.8 *Gleby* należy:
- a) zawrzeć poprawne informacje na temat terenów osuwisk i terenów zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych. Karty rejestracyjne terenów zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych na terenie gminy Chmielnik zostały sporządzone ze środków własnych Starostwa Powiatowego w Kielcach w 2020. i przekazane do bazy SOPO (System Osłony Przeciwosuwiskowej) - bazy danych Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego. Informacje te są zamieszczone w ww. bazie (<http://geoportal.pgi.gov.pl/SOPO/aplikacja>) oraz na stronie internetowej Starostwa Powiatowego w zakładce „Dla Klienta” – „Geologia” <https://www.powiat.kielce.pl/dla-klienta/geologia>. Na terenie gminy Chmielnik nie stwierdzono obecności osuwisk, ale zinwentaryzowano 4 tereny zagrożone ruchami masowymi,
  - b) uzupełnić informację czy np. w latach 2020 – 2022 wpływały do Gminy zgłoszenia o porzuconych odpadach np. w lasach, przy drogach, a jeżeli tak, to czy grunty były na bieżąco porządkowane przez Gminę lub wydawano decyzje nakazujące posiadaczowi odpadów ich usunięcie. Jest to zasadne ponieważ w *Analizie SWOT* jako zagrożenie – powstawanie dzikich wysypisk degradujących gleby,
6. w rozdziale 4.10 *Zasoby przyrodnicze*, należy poprawić numery obwodów łowieckich. Zgodnie z uchwałą nr XXIV/337/20 z dnia 7 września 2020 r. Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego w sprawie podziału województwa świętokrzyskiego na obwody łowieckie oraz zaliczenia obwodów łowieckich do kategorii, na terenie Gminy Chmielnik ustalono następujące obwody łowieckie Nr: 130, 165, 164, 148, 129, 149, 166 i 181.