

UCHWAŁA NR
RADY GMINY ZĘBOWICE
z dnia

w sprawie Aktualizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Zębówice na lata 2014-2017.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 r. poz. 594 z późn. zm.) w związku z art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 z późn. zm.), Rada Gminy Zębówice uchwala, co następuje:

§ 1

Uchwala się Aktualizację Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Zębówice na lata 2014 - 2017, w brzmieniu stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Zębówice.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

UZASADNIENIE:

Zgodnie z art.17 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 z późn. zm.) organ wykonawczy gminy, w celu realizacji polityki ekologicznej państwa, sporządza gminny program ochrony środowiska, uwzględniając wymagania, o których mowa w art. 14 w zakresie polityki ekologicznej.

Projekt ten podlega zaopiniowaniu przez organ wykonawczy powiatu. Organ wykonawczy gminy zapewnia możliwość udziału społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonych w ustawie z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w postępowaniu, którego przedmiotem jest sporządzenie programu ochrony środowiska.

Projekt Aktualizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Zębowice na lata 2014-2017 uzyskał pozytywną opinię Zarządu Powiatu w Oleśnie – Uchwała Nr 120/301/14 Zarządu Powiatu w Oleśnie z dnia 15 maja 2014 roku .

Został również poddany konsultacjom społecznym w dniach od 15 maja 2014 roku do 6 czerwca 2014 roku na podstawie obwieszczenia Wójta Gminy Zębowice z dnia 14 maja 2014 roku o przystąpieniu do opracowywania projektu Aktualizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Zębowice na lata 2014-2017 oraz do przeprowadzenia postępowania w sprawie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.