

UCHWAŁA Nr XVII/83/08
RADY GMINY OPINOGÓRA GÓRNA
z dnia 8 kwietnia 2008 r.

w sprawie realizacji programu kanalizacji indywidualnej w Gminie
Opinogóra Górna.

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 3 oraz art. 18 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz 1591 z późn. zm.) w celu realizacji Programu Ochrony Środowiska Gminy Opinogóra Górna, uchwała się, co następuje:

§ 1.

Realizację programu budowy indywidualnych oczyszczalni ścieków na terenach o rozproszonej zabudowie, bez dostępu do kanalizacji sanitarnej uznaje się za priorytetowe działanie proekologiczne.

§ 2.

Program kanalizacji indywidualnej będzie realizowany w oparciu o oczyszczalnie, których stosowanie jest dozwolone na terenach objętych tzw. Dyrektywą Azotanową.

§ 3.

Inwestorem kanalizacji indywidualnej będzie gmina.
Właściciel nieruchomości, na której zlokalizowano indywidualną oczyszczalnię ścieków będzie ponosił w całości koszty jej utrzymania i eksploatacji.

§ 4.

Program budowy indywidualnych oczyszczalni ścieków będzie finansowany ze środków gminy (środki własne, dotacje i kredyty) i mieszkańców – właścicieli nieruchomości, na których będą instalowane oczyszczalnie ścieków.

§ 5.

Udział właścicieli nieruchomości w finansowaniu budowy indywidualnych oczyszczalni ścieków będzie wynosił 2500 złotych.

§ 6.

1. Ustala się, że w roku 2008 program kanalizacji indywidualnej obejmie projektowanie i budowę 30 przydomowych oczyszczalni ścieków.
2. Ustala się, że w latach następnych program kanalizacji indywidualnej obejmie projektowanie i budowę dalszych przydomowych oczyszczalni ścieków w miarę posiadanych środków finansowych.

§ 7.

Z mieszkańcami, których wnioski zostaną zakwalifikowane do realizacji przez powołaną w tym celu komisję Wójt Gminy podpisze umowy określające między innymi warunki finansowania i realizacji inwestycji.

§ 8.

Odpowiedzialnym za wykonanie uchwały czyni się Wójta Gminy.

§ 9.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Gminy


Jan Goździewski