

OBWIESZCZENIE - ZAWIADOMIENIE
o wszczęciu postępowania administracyjnego
w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

Zgodnie z art. 10, art. 61 § 1 § 4 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r.- Kodeks postępowania administracyjnego ((tekst jednolity - Dz. U. z 2013 r. poz.267 ze zm.), art. 75 ust.3 oraz art.73 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r Nr 199, poz.1227 ze zm.):

z a w i a d a m i a m strony postępowania

o wpłynięciu w dniu 28.03.2014r. wniosku "Dunajec" Spółki z o.o. 33-318 Gródek nad Dunajcem nr 100, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia p.n.:
"Rozbudowa sieci wodociągowej rozdzielczej z zestawem hydroforowym oraz modernizacja istniejących ujęć wody".

Przedsięwzięcie jest częścią inwestycji realizowanej w ramach projektu „Porządkowanie gospodarki wodno – ściekowej gminy Gródek nad Dunajcem na obrzeżach Jeziora Rożnowskiego”.

Investor przedsięwzięcia: „DUNAJEC” Spółka z o.o. 33-318 Gródek nad Dunajcem 100.

LOKALIZACJA PRZEDSIĘWZIĘCIA

1. Rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowościach

➤ Lipie, Zbyszyce, Tropie, Przydonica, Jelna dz. ew. nr

□ **Obręb Lipie**

127/1, 110/5, 110/4, 81/40, 85/15, 85/13, 85/17, 85/18, 85/19, 85/22, 85/23.

□ **Obręb Zbyszyce**

312/1, 282, 272, 269, 244, 243, 243/3, 242/11, 256/6, 256/5, 256/4, 253, 228/2, 228/1, 224, 257/5, 257/6, 257/1, 257/7, 257/8, 388, 119/11, 119/10, 120/3, 120/1, 392/3, 392/2, 119/8, 118/14, 110/9, 110/19, 110/20, 109/2, 107/11, 107/9, 107/10, 41/1, 103/3, 103/1, 143/10, 143/9, 102/4, 101/9, 111/2, 113, 101/5, 101/2, 80/1, 80/2, 5.

□ **Obręb Tropie**

2/2, 5, 8, 10/2, 10/4, 10/5, 15, 16, 17, 18, 21/2, 22/2, 22/3, 22/5, 22/6, 22/7, 23, 24/2, 24/3, 25, 31, 35/3, 37, 39, 35/2.

□ **Obręb Przydonica**

439/6, 454, 455/2, 461/1, 400/1, 400/2, 400/3, 405, 476/3, 476/2, 402/4, 961/1, 961/2, 961/3, 402/2, 476/1, 477/2, 475/13, 475/12, 475/20, 475/21, 475/19, 475/26, 475/10, 475/17, 475/5, 475/23, 475/24, 475/25, 781, 841, 847, 848, 849, 787, 783, 784.

□ **Obręb Jelna**

38, 159/1.

2. Modernizacja istniejących ujęć wody:

➤ **Bujne** dz. ew. nr 141, 125/1, 121/1.

➤ **Bartkowa Posadowa** dz. ew. nr 550/1, 343/4, 371/1, 493/12.

➤ **Tropie** dz. ew. nr 93/2, 388.

Gmina Gródek nad Dunajcem, powiat nowosądecki , woj. małopolskie.

W ramach prowadzonego postępowania Wójt Gminy Gródek nad Dunajcem zasięga opinii:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie Oddział w Starym Sączu ul. Daszyńskiego 3, 33-340 Stary Sącz,
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Sączu, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Informuję osoby, którym przysługuje status strony o uprawnieniach wynikających z art.10 k.p.a., polegających na prawie do czynnego udziału w każdym jego stadium postępowania, w tym do składania ewentualnych wniosków i zastrzeżeń w siedzibie Urzędu Gminy Gródek nad Dunajcem parter- pokój nr 6 w godzinach urzędowania tj. od 8.00 -16.00 w poniedziałki; 7.15 – 15.15 od wtorku do piątku.

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron przekracza 20, zgodnie z art. 49 k.p.a. w związku art. 74 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko niniejsze obwieszczenie - zawiadomienie zostaje podane stronom do wiadomości przez zamieszczenie na stronie internetowej urzędu gminy (www.grodek.sacz.pl), BIP Urzędu Gminy Gródek nad Dunajcem,) oraz wywieszane na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Gródek nad Dunajcem i na tablicach ogłoszeń w miejscowości: Lipie, Zbyszyce, Tropie, Przydonica, Jelna, Bujne, Bartkowa Posadowa.

Doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia niniejszego obwieszczenia-zawiadomienia.

Publiczne ogłoszenie nastąpiło dnia 07.04.2014r.

Z upoważnienia WÓJTA
inż. Mieczysław Hajduga
ZASTĘPCA WÓJTA