



BURMISTRZ ROGOŹNA

64-610 Rogoźno, ul. Nowa 2

tel. (0-67) 26-84-400, 785-009-402, fax (0-67) 26-18-075

NIP: 6060066997, REG: 570791425

www.rogozno.pl

um@rogozno.pl

Rogoźno, dnia 09.12.2020 r.

Nasz znak: OR.152.3.2020

**Obornickie Stowarzyszenie
Wodniackie
„ALPAGA”
ul. Mickiewicza 4
64-600 Oborniki**

W odpowiedzi na „Petycję w sprawie udostępnienia rzetelnej informacji w sprawie kanalizacji W Rogoźnie” z dnia 16.05.2020 r. (data wpływu do Urzędu: 19.05.2020 r) informujemy, co następuje:

1. Na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania wód do Jeziora Rogozińskiego za pomocą 4 wylotów i do istniejącego rowu melioracyjnego (dz. nr 2239 w m. Rogoźno) oczyszczonych w separatorach wód opadowych i roztopowych z terenu miasta Rogoźno, Gmina Rogoźno posiada Decyzję – pozwolenie wodnoprawne, nr OS.IV.7.2013 z dnia 15.06.2013 roku.
Dodatkowo Gmina Rogoźno posiada pozwolenie wodnoprawne – Decyzja nr PO.ZUZ.4.421.1184.2018.EP, na odprowadzanie wód opadowo-roztopowych do Jeziora Rogoźno za pośrednictwem istniejącego wylotu na działce o nr ewid. 1861/2, położonej w Rogoźnie. (w załączeniu kserokopie obu decyzji – załącznik nr 1 i 2).
2. Przeglądy oraz czyszczenie wszystkich urządzeń służących do podczyszczania wód opadowo-roztopowych na terenie Rogoźna są wykonywane przez wyspecjalizowane podmioty gospodarcze, z którym udzielane są zamówienia w wyniku przeprowadzonych postępowań w oparciu o ustawę o zamówieniach publicznych. Z przeprowadzonych czynności związanych z przeglądami, czyszczeniem oraz przyjęciem odpadów sporządzane są dokumenty, które Wykonawca przekazuje zamawiającemu.
3. Opisana w p-cie 2 procedura dotyczy również przeglądów, czyszczenia oraz odbioru odpadów z piaskowników.
4. Piaskowniki są urządzeniami, których zadaniem przy jest podczyszczanie przepływających przez nie wód opadowo-roztopowych z zanieczyszczeń mineralnych i zawiesin organicznych sflukiwanych z ulic, trafiających do tych urządzeń kanalizacją deszczową. Piaskowniki chronią odbiorniki wód opadowo-roztopowych przed nadmiernym ich zamulaniem w okolicy wylotów.
5. Dotychczas czyszczenie kanalizacji deszczowej odbywało się w sposób interwencyjny, po stwierdzeniu takiej potrzeby. Od roku 2019 konserwacją oraz czyszczeniem kolektorów deszczowych zajmuje się Spółka Aquabellis.
6. Od roku 2015, urządzenia do podczyszczania wód opadowych są poddawane kontroli. Pierwsze przeglądy tych urządzeń wraz z ich czyszczeniem są wykonywane do końca czerwca danego roku. Drugi ich przegląd następuje do 30 listopada każdego roku. Negatywny wynik drugiego przeglądu na danym obiekcie obliguje Gminę do wykonania drugiego czyszczenia tego urządzenia. Dodatkowo raz w roku próbki wód podczyszczonych poddawane są badaniu przez akredytowane laboratorium analityczne.

Z poważaniem

BURMISTRZ

mgr Roman Szuberski