

Szamotuły, dnia 24 maja 2017r.

BR. 6341.27.2017

## DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust.1 pkt 1 w związku z art. 9 ust. 1 pkt 14 lit. c, art. 37 pkt 2, art. 123 ust. 2, 3, art. 127 ust. 1, 3, art. 131 ust. 1, 2 pkt 1, 3, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2015r., poz. 469 z późniejszymi zmianami) § 21 ust. 1 pkt 1 § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r., w sprawie warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014r., poz. 1800) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2016r. poz. 23 z późniejszymi zmianami), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 30 marca 2017r. (data wpływu: 7 kwietnia 2017r.) złożonego przez:

Miasto i Gminę Szamotuły  
ul. Dworcowa 26  
64-500 Szamotuły

### Starosta Szamotulski orzeka

**I. Udzielić: na rzecz: Miasta i Gminy Szamotuły, ul. Dworcowa 26, 64-500 Szamotuły** pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód polegające na odprowadzaniu ścieków – wód opadowych i roztopowych z projektowanego parkingu przy ulicy Młyńskiej w Szamotułach, poprzez istniejący wylot do rzeki Sama, w poniższym zakresie:

1. odwadniany teren: (teren utwardzony: droga, parking), działki nr 3077/5, 3057, 3058, 3059 (KW PO1A/00024546/2), działki nr 3056/2, 3060 (KW PO1A/00032960/9) obręb Szamotuły
2. wielkość odwadnianej powierzchni:  $F_c = 0,219$  ha,  $F_{zr} = 0,1643$  ha
3. wielkość zrzutu:  
 $Q_{\text{maksymalne godzinowe}} = 19,37 \text{ m}^3/\text{h}$   
 $Q_{\text{średnie dobowe}} = 2,29 \text{ m}^3/\text{dobę}$   
 $Q_{\text{maksymalne roczne}} = 838,0 \text{ m}^3/\text{rok}$
4. jakość odprowadzanych ścieków:  
zawiesiny ogólne  $\leq 100 \text{ mg/l}$   
węglowodory ropopochodne  $\leq 15 \text{ mg/l}$
5. urządzenia oczyszczające: separator koalescencyjny z obejściem (by-pass) o przepustowości nominalnej 3 l/s zintegrowany z osadnikiem o pojemności 300 l
6. odbiornik ścieków: rzeka Sama w km 16+620, poprzez istniejący wylot  $\varnothing 400 \text{ mm}$ , posadowiony na rzędnej 62,37 m n.p.m., działka nr eiwd. 2584/5 obręb Szamotuły  
współrzędne wylotu: N 52°36'35.53" E 16°34'53.47"

### II. Zobowiązać do:

1. Zachowania wymogów zawartych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r., w sprawie warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014r., poz. 1800).
2. Wyznaczenia osoby odpowiedzialnej za gospodarkę ściekową i utrzymanie urządzeń niezbędnych do realizacji niniejszego pozwolenia w należyтым stanie technicznym.
3. Przeprowadzania co najmniej dwa razy do roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających; eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji.
4. Konserwacji odbiornika ścieków w zasięgu negatywnego oddziaływania wylotu bądź partycypacji w kosztach jego konserwacji – w uzgodnieniu z administratorem cieku.
5. Usunięcia ewentualnych szkód i pokrycia strat powstałych w związku z udzielonym pozwoleniem oraz wykonania dodatkowych robót i urządzeń zapobiegających szkodom, w przypadku stwierdzenia ujemnego oddziaływania na interesy osób trzecich.

### III. Zastrzec, że :

1. Nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie lub ograniczenie bez prawa odszkodowania - art. 136 ust. 1 ustawy Prawo wodne.
2. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń (art. 123 ust. 2 ustawy Prawo wodne).
3. Zakres obowiązków ustalony w niniejszej decyzji może ulec rozszerzeniu w terminie późniejszym jeśli zajdzie potrzeba uzupełnienia dodatkowymi obowiązkami.
4. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia (art. 123 ust. 3 ustawy Prawo wodne).
5. Za wszelkie szkody związane z udzielonym pozwoleniem odpowiada uprawniony do niniejszej decyzji.
6. Wszystkie prace związane z przedmiotowym pozwoleniem należy prowadzić zgodnie zobowiązującymi przepisami prawa.
7. Niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli.
8. Niniejsza decyzja nie zwalnia wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych.

### IV. Stwierdzić, że :

1. Za podstawę wydania niniejszego pozwolenia przyjęto:
  - wniosek z dnia 30 marca 2017r. (data wpływu: 7 kwietnia 2017r.)
  - operat wodnoprawny opracowany w formie opisowej i graficznej w miesiącu marcu 2017r.
  - opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym.

**V. Ustalam termin ważności pozwolenia wodnoprawnego  
na szczególne korzystanie z wód  
do dnia 23 maja 2027 roku.**

### Uzasadnienie

W dniu 7 kwietnia 2017r. wpłynął do Starosty Szamotulskiego wniosek złożony przez **Miasto i Gminę Szamotuły, ul. Dworcowa 26, 64-500 Szamotuły**, o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie podczyszczonych ścieków – wód opadowych i roztopowych z terenu zlewni projektowanej budowy parkingu przy ul. Młyńskiej, istniejącym wylotem Ø 400 mm do rzeki Samy w km 16+620.

Wydawanie pozwoleń wodnoprawnych we wnioskowanym zakresie należy do właściwości Starosty (art.140 ust. 1 Prawo wodne).

Wnioskodawca przedłożył wniosek, do którego dołączono opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym, operat wodnoprawny wykonany w formie opisowej i graficznej oraz na elektronicznym nośniku danych, sporządzony w miesiącu marcu 2017r.

Załączony operat wodnoprawny odpowiada wymaganiom, jakie zgodnie z art. 132 Prawa wodnego powinien spełniać operat wodnoprawny. Zawarte w nim dane stanowiły podstawę do wydania niniejszej decyzji.

W załączonej dokumentacji zawarto, iż budowa parkingu obejmuje działki nr ewid. 3056/2, 3057, 3058, 3059, 3060 i 3077/5 położone przy ul. Młyńskiej w Szamotulach, do których tytuł prawny posiada inwestor. Obowiązujące przepisy oraz ukształtowanie terenu narzuciło konieczność odprowadzenia wód opadowych i roztopowych z projektowanej inwestycji poprzez wpusty ściekowe w nawierzchni oraz szczelne rurociągi grawitacyjne odprowadzające wody do urządzeń podczyszczających (separator zintegrowany z osadnikiem) i dalej istniejącym wylotem Ø 400 mm do odbiornika – rzeki Sama w km 16+620 (działka nr ewid. 2584/5). Budowa nawierzchni utwardzonych parkingu z kostki betonowej została zaprojektowana wraz z kanalizacją deszczową.

Obecnie na działce 3056/2 istnieje parking, który nie posiada kanalizacji deszczowej, a przez jego teren przebiega kolektor deszczowy zakończony wylotem do rzeki Samy, odprowadzający w przeszłości wody opadowe z dawnej, już nie istniejącej fabryki mebli. Istniejąca nawierzchnia parkingu i brak kanalizacji deszczowej powoduje, iż po opadach deszczu i zimowych roztopach tworzą się zastoiny wody utrudniające poruszanie pojazdów, a tym samym ruch pieszych. Całkowita powierzchnia działek wynosi 4124 m<sup>2</sup>, natomiast odprowadzenie wód opadowych i roztopowych projektowaną kanalizacją deszczową z terenu zlewni (teren utwardzony droga – parking) wyniesie 2190 m<sup>2</sup>. Pozostałe wody opadowe i roztopowe z w/w działek nie wpływające do kanalizacji deszczowej, zwłaszcza z terenów zielonych i nie utwardzonych przedostawać się będą powierzchniowo, bezpośrednio do gruntu.



Ponadto w załączonej dokumentacji zawarto, iż przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami obszarów objętych ochroną prawną na podstawie ustawy z dnia 16.04.2004r. o ochronie przyrody (tekst jednolity: Dz. U. z 2016r. poz. 2134 ze zmianami) oraz, że jakość odprowadzanych ścieków zgodna będzie z obowiązującymi przepisami prawa.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze dorzecza Odry w regionie wodnym Warty. Eksploatacja przedsięwzięcia nie narusza celów środowiskowych, nie wpływa negatywnie na stan zasobów wodnych i jest zgodna z Warunkami korzystania z wód regionu wodnego Warty.

Na podstawie § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r., w sprawie warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014r., poz. 1800), wody opadowe lub roztopowe ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni szczelnej: terenów przemysłowych, składowych, baz transportowych, portów, lotnisk, miast, dróg zaliczanych do kategorii krajowych, wojewódzkich lub powiatowych klasy G, a także parkingów o powierzchni powyżej 0,1 ha, w ilości, jaka powstaje z opadów o natężeniu co najmniej 15 l na sekundę na 1 ha, mogą być wprowadzanie do wód lub do ziemi, o ile nie zawierają substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesin ogólnych oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.

Jednocześnie rozpatrując przedmiotową sprawę, zważono iż przepustowość nominalna zastosowanego separatora służącego do oczyszczania ścieków jest mniejsza od 300 l/s, wobec czego wnioskodawca, zgodnie z § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r., w sprawie warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014r., poz. 1800) został zobowiązany m.in. do wykonywania przynajmniej dwa razy w roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających. Eksploatacja powinna odbywać się zgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane winny być w zeszycie eksploatacji.

Zgodnie z art. 127 ust. 7 ustawy Prawo wodne oraz art. 61 § 1, 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, strony postępowania zostały poinformowane pismem z dnia 12 kwietnia 2017r. znak BR. 6341.27.2017 o wszczęciu postępowania administracyjnego oraz o możliwości zapoznania się z dokumentacją i przedstawienia swojego stanowiska.

Spełniając wymagania art. 127 ust. 6 Prawo wodne, informacja o wszczęciu postępowania administracyjnego została podana do publicznej wiadomości na okres 14 dni poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń tut. Organu, Urzędu Miasta i Gminy Szamotuły oraz stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej tut. Starostwa. W powyższej sprawie nie zostały złożone żadne uwagi i wnioski dotyczące wydania przedmiotowego pozwolenia.

Zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 23 lit. k tiret 3 oraz art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 353 ze zm.) dane o wniosku o wydanie przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie.

Pismem z dnia 15 maja 2017r. znak BR. 6341.27.2017, tut. Organ poinformował również strony o przysługującym z mocy art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego – prawie brania czynnego udziału w postępowaniu oraz wypowiedzenia się przed wydaniem decyzji, co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów, wskazując jednocześnie termin na dokonanie powyższego. Żadna ze stron nie skorzystała z przysługującego jej prawa.

Analiza zgromadzonej w toku postępowania dokumentacji wykazała, że nie zachodzą przesłanki określone w art. 126 ustawy Prawo wodne.

W myśl art. 37 pkt 2 Prawo wodne - wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi jest szczególnym korzystaniem z wód. Szczególne korzystanie z wód wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego (art. 121 ust. 1 pkt 1 Prawo wodne).

Zgodnie z art. 127 ust. 3 Prawo wodne - pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi wydaje się na okres nie dłuższy niż 10 lat.

Biorąc pod uwagę całokształt zagadnień z punktu widzenia merytorycznego, jak również w oparciu o powołane na wstępie przepisy prawa wodnego, orzekam jak w sentencji.

## Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej za pośrednictwem Starosty Szamotulskiego, ul. Wojska Polskiego 4, 64-500 Szamotuły, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

*Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej – art. 7 pkt 3 (tekst jednolity: Dz. U. z 2016r. poz. 1827 ze zmianami) za wydanie nin. pozwolenia wnioskodawca jest zwolniony z wniesienia opłaty skarbowej*

Jednocześnie poucza się uprawnionego o:

- obowiązku zapewnienia prawidłowej eksploatacji obiektów i urządzeń, mającej na celu ograniczenie ewentualnego negatywnego wpływu na środowisko;
- wypełnianiu obowiązków wynikających z rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 października 2014r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody (Dz. U. z 2014r., poz. 1542) i przedkładania ich właściwym organom, zgodnie z zapisami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 19 listopada 2008r., w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji (Dz. U. z 2008r., Nr 215, poz. 1366);
- zgodnie z art. 275 oraz art. 277 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017r. poz. 519 późn. zm.) podmiot korzystający ze środowiska zobowiązany jest do ponoszenia opłat za korzystanie ze środowiska. Opłaty za korzystanie ze środowiska podmiot korzystający ze środowiska wnosi na rachunek urzędu marszałkowskiego właściwego ze względu na miejsce korzystania ze środowiska.



**Z up. STAROSTY**  
*Andrzej Grzeszczyk*  
Członek Zarządu

### Otrzymują:

1. Miasto i Gmina Szamotuły  
ul. Dworcowa 26, 64-500 Szamotuły
2. Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych  
Inspektorat Oborniki  
ul. Złotej Rybki 1, Przyborowo  
64-500 Szamotuły
3. A/a (BR)

### Do wiadomości (decyzja ostateczna):

1. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej  
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
2. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska  
ul. Czarna Rola 4, 61-623 Poznań
3. Marszałek Województwa Wielkopolskiego  
Al. Niepodległości 34, 61 – 714 Poznań

**Decyzja niniejsza jest ostateczna**

**z dnem 10.06.2017r.**

**Szamotuły, dnia 04.09.2017r.**

**STAROSTWO POWIATOWE**  
w Szamotulach  
ul. Wojska Polskiego 4  
64-500 Szamotuły  
15/