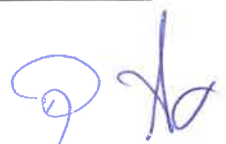


REGULAMIN
ODPROWADZANIA WÓD OPADOWYCH
I ROZTOPOWYCH
DO SYSTEMU KANALIZACJI DESZCZOWEJ
ZAKŁADÓW MECHANICZNYCH
„TARNÓW” S.A.

Wydanie 1 obowiązujące od dnia **1 marca 2024 r.**

Zatwierdził: Zarząd ZMT SA uchwałą nr 308/X/2024 z dnia 15 stycznia 2024 r.

Styczeń 2024



Spis treści

§ 1. Postanowienia ogólne	3
§ 2. Podstawy świadczenia usług	4
§ 3. Minimalny poziom usług świadczonych przez Spółkę.....	4
§ 4. Obowiązki Odbiorcy Usług.....	5
§ 5. Warunki i tryb zawierania umów.....	6
§ 6. Sposób rozliczeń	6
§ 7. Postępowanie w przypadku niedotrzymania ciągłości usług i odpowiednich parametrów wprowadzanych do sieci kanalizacji wód opadowych i roztopowych	7
§ 8. Postanowienia końcowe	7
§ 9. Załączniki.....	8
§ 10. Obowiązywanie	8
Oświadczenie o odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do systemu kanalizacji deszczowej Zakładów Mechanicznych „Tarnów” S.A.	9
Algorytm obliczenia ilości odprowadzanych wód opadowych i roztopowych oraz wysokości opłaty stałej i zmiennej.....	12



§ 1. Postanowienia ogólne

1. Regulamin określa zasady odprowadzania wód opadowych i roztopowych do systemu kanalizacji deszczowej oraz zasady odbierania tych wód przez Zakłady Mechaniczne „Tarnów” S.A.
2. Użyte w regulaminie określenia oznaczają:
 - a) **Spółka** – Zakłady Mechaniczne „Tarnów” S.A., KRS: 0000036320, NIP: 837-000-68-35;
 - b) **wody opadowe i roztopowe** – wody opadowe i roztopowe będące skutkiem opadów atmosferycznych;
 - c) **Odbiorca Usług** – osoba fizyczna lub prawna, a także jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości prawnej, składająca oświadczenie według wzoru stanowiącego **Załącznik nr 1** do niniejszego Regulaminu;
 - d) **system kanalizacji deszczowej** – zespół powiązanych ze sobą urządzeń kanalizacji deszczowej, przeznaczonych do zbierania, transportu, podczyszczania i odprowadzania lub retencji wód opadowych i roztopowych, znajdujący się na terenie należącym do Spółki;
 - e) **urządzenia kanalizacji deszczowej** – sieci kanalizacyjne, wloty i wyloty urządzeń kanalizacyjnych służące do wprowadzania i wyprowadzania wód opadowych i roztopowych;
 - f) **powierzchnia uszczelniona** – powierzchnia w rzucie poziomym wyrażona w metrach kwadratowych (m²) stanowiąca sumę powierzchni dróg, parkingów, ciągów komunikacyjnych, placów, powierzchni dachów, balkonów, tarasów, terenów przemysłowych, handlowych, usługowych i składowych, baz transportowych oraz innych trwale utwardzonych powierzchni, z której odprowadzane są wody opadowe i roztopowe do systemu kanalizacji deszczowej;
 - g) **przyłącze kanalizacji deszczowej** – odcinek przewodu łączący instalację kanalizacji deszczowej Odbiorcy Usług z systemem kanalizacji deszczowej wykorzystywanym przez Spółkę;
 - h) **umowa** – umowa cywilnoprawna o odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do systemu kanalizacji deszczowej, zawierana pomiędzy Spółką i Odbiorcą Usług z chwilą złożenia przez Odbiorcę Usług oświadczenia według wzoru stanowiącego **Załącznik nr 1** do niniejszego Regulaminu i wyrażenia zgody przez Spółkę;

§ 2. Podstawy świadczenia usług

1. Spółka nie jest przedsiębiorstwem wodociągowo-kanalizacyjnym w rozumieniu ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków.
2. Spółka odprowadza wody opadowe i roztopowe wyłącznie w zakresie istniejącego systemu kanalizacji deszczowej na podstawie posiadanej decyzji – pozwolenia wodnoprawnego.

§ 3. Minimalny poziom usług świadczonych przez Spółkę

1. Spółka zapewnia realizację odprowadzania wód opadowych w granicach technicznych możliwości wyznaczonych przede wszystkim przepustowością systemu kanalizacji deszczowej, z zastrzeżeniem ust. 2 poniżej.
2. Spółka nie zapewnia w sposób ciągły i niezawodny odprowadzenia wód opadowych i roztopowych, jeżeli ilość wód opadowych i roztopowych będzie istotnie odbiegać od średnich wieloletnich ilości z powodu np. zbyt wysokiego opadu atmosferycznego, zbyt wysokiego stanu wody w odbiorniku, niedrożności kanalizacji zlokalizowanej poza obszarem będącym we władaniu Spółki, a także w innym przypadku wystąpienia okoliczności siły wyższej.
3. Spółka zapewnia sprawność techniczną i prawidłową eksploatację urządzeń kanalizacji deszczowej będących we władaniu Spółki.
4. Spółka wydaje na wniosek Odbiorcy Usług, na podstawie otrzymanego projektu przyłącza, zgodę niezbędną do przyłączenia nieruchomości do systemu kanalizacji deszczowej Spółki, uzgadnia dokumentację techniczną i dokonuje odbioru przyłączy służących odprowadzaniu wód opadowych. W przypadku przyłącza realizowanego poza obszarem będącym we władaniu Spółki wymagana jest dodatkowo zgoda właściciela nieruchomości, na której planowana jest lokalizacja przyłącza.
5. Spółka ma prawo, a Odbiorca Usług zobowiązuje się zapewnić:
 - a) Wstęp na teren nieruchomości, z której wody opadowe i roztopowe są odprowadzane do systemu kanalizacji deszczowej w celu przeprowadzenia kontroli wielkości i rodzaju powierzchni uszczelnionych, z których wody opadowe i roztopowe odprowadzane są do systemu kanalizacji deszczowej;
 - b) Sprawdzenie jakości wód opadowych i roztopowych wprowadzanych do systemu kanalizacji deszczowej;
 - c) Kontrolę stanu technicznego urządzeń kanalizacji deszczowej;
 - d) Zlecenie wykonania ekspertyzy podmiotom zewnętrznym w zakresie określenia pochodzenia źródła zanieczyszczenia na koszt zidentyfikowanego zanieczyszczającego wody opadowe. Wykonujący ekspertyzę ma prawo do wstępu na teren nieruchomości, o której mowa lit. a) powyżej, wykonania badań i innych czynności niezbędnych do wykonania ekspertyzy;

- e) Odcięcie przyłącza kanalizacji deszczowej od systemu kanalizacji deszczowej, na koszt Odbiorcy Usług;
- f) Wstęp na teren nieruchomości, o której mowa lit a) powyżej i realizację zadań określonych w punktach od a) do e) powyżej przez Spółkę lub podmioty zewnętrzne działające w imieniu Spółki.

§ 4. Obowiązki Odbiorcy Usług

1. Odbiorca Usług ma obowiązki:

- a) złożyć oświadczenie według wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu przed przystąpieniem do odprowadzania wód opadowych do systemu kanalizacji deszczowej Spółki oraz niezwłocznie, jeśli nastąpią zmiany danych objętych tym oświadczeniem;
- b) utrzymać na własny koszt w prawidłowym stanie technicznym urządzenia kanalizacji deszczowej położone na terenie nieruchomości, z której wody opadowe i roztopowe są odprowadzane do systemu kanalizacji deszczowej Spółki;
- c) użytkować system kanalizacji deszczowej zgodnie z przeznaczeniem oraz nie wprowadzać do urządzeń kanalizacji deszczowej substancji i zanieczyszczeń o składzie i stężeniu przekraczającym normy określone w obowiązujących przepisach prawa;
- d) zapewnić zgodną z przepisami prawa jakość odprowadzanych wód opadowych i roztopowych;
- e) odprowadzać do systemu kanalizacji deszczowej wyłącznie wody opadowe i roztopowe o parametrach nie przekraczających: 100 mg/l dla zawiesin ogólnych oraz 15 mg/l dla węglowodorów ropopochodnych;
- f) nie odprowadzać do systemu kanalizacji deszczowej:
 - ścieków przemysłowych, komunalnych, bytowych i innych nie będących wodami odpadowymi i roztopowymi,
 - odpadów stałych i ciał pływających,
 - węglowodorów chlorowanych (DDT, PCB, PCT),
 - innych substancji i mieszanin oraz materiałów, które z racji swoich właściwości i temperatury mogłyby uszkodzić urządzenia kanalizacji deszczowej, powodować zagrożenie pożarowe lub wybuchowe, zmniejszać przepustowość sieci kanalizacji deszczowej, oddziaływać szkodliwie na osoby obsługujące system kanalizacji deszczowej lub powodować zagrożenie dla środowiska naturalnego.
- g) przestrzegać zasad, aby odprowadzane wody opadowe i roztopowe nie powodowały:
 - formowania się osadów i piany,
 - zmiany naturalnej mętności, barwy i zapachu wód,
 - zmiany w naturalnej biocenoze charakterystycznej dla wód,



- h)** niezwłocznie powiadomić Spółkę o zmianie danych wskazanych w oświadczeniu składanym według wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu w tym w zakresie rodzaju i powierzchni uszczelnionej.

§ 5. Warunki i tryb zawierania umów

- 1.** Umowa jest zawierana z chwilą złożenia przez Odbiorcę Usług oświadczenia według wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu i wyrażenia zgody przez Spółkę.
- 2.** Brak zawarcia umowy tj. bezumowne korzystanie z systemu kanalizacji deszczowej skutkować będzie obciążaniem podmiotu dopuszczającego się bezumownego korzystania dwukrotnością opłat należnych na podstawie niniejszego Regulaminu.
- 3.** Wielkość powierzchni uszczelnionych ustala się w oparciu o wypełnione przez Odbiorcę Usług oświadczenie, którego wzór stanowi Załącznik nr 1 do Regulaminu.
- 4.** Spółka może dokonać zmian w wielkości zadeklarowanej przez Odbiorcę Usług powierzchni uszczelnionych, po przeprowadzeniu kontroli o której mowa w § 3 ust. 5 lit a).
- 5.** Umowa może zostać wypowiedziana przez każdą ze stron z zachowaniem 1-miesięcznego okresu wypowiedzenia. W trakcie okresu wypowiedzenia Odbiorca Usług zobowiązany jest do usunięcia przyłącza, jednak nie później niż w ostatnim dniu obowiązywania umowy.
- 6.** Umowa może zostać wypowiedziana przez Spółkę ze skutkiem natychmiastowym, w sytuacji, kiedy Spółka straci uprawnienia, o których mowa w §2 lub w sytuacji kiedy Odbiorca Usług nie realizuje obowiązków o których mowa w §3 ust. 5 lub §4.

§ 6. Sposób rozliczeń

- 1.** Opłata za usługi świadczone przez Spółkę jest obliczana na podstawie zadeklarowanej przez Odbiorcę Usług powierzchni uszczelnionej odwadnianej, z uwzględnieniem rodzaju powierzchni uszczelnionej i wysokości opadów.
- 2.** Opłaty uiszczane przez Odbiorcę Usług obejmują opłatę stałą oraz zmienną, a także zwrot kosztów związanych z utrzymaniem systemu kanalizacji deszczowej, w tym utrzymaniem urządzenia wodnego (wylotu wód opadowych).
- 3.** Algorytm szacowania ilości odprowadzanych wód opadowych i roztopowych oraz wysokości należnej opłaty stałej i zmiennej jest zawarty w Załączniku nr 2 do Regulaminu.
- 4.** Opłata stała naliczana będzie jeden raz w roku.
- 5.** Opłata zmienna naliczana będzie za każdy kwartał.



6. Termin płatności każdorazowo określany będzie w fakturze lub nocie obciążeniowej.
7. Zgłoszenie przez Odbiorcę Usług zastrzeżeń co do wysokości naliczonych opłat nie wstrzymuje obowiązku zapłaty.
8. W razie nieterminowego regulowania opłat, Spółka jest uprawniona do wypowiedzenia umowy ze skutkiem natychmiastowym.

§ 7. Postępowanie w przypadku niedotrzymania ciągłości usług i odpowiednich parametrów wprowadzanych do sieci kanalizacji wód opadowych i roztopowych

1. Dopuszcza się wstrzymanie odbierania przez Spółkę wód opadowych i roztopowych bez powiadomienia w przypadkach, o których mowa w §3 ust. 2.
2. O wstrzymaniu odbierania wód opadowych i roztopowych z przyczyn innych niż określone w ust. 1 powyżej Spółka poinformuje odbiorców usług niezwłocznie, na adres e-mail lub numer telefonu wskazane w oświadczeniu złożonym według wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu.
3. Spółka nie ponosi odpowiedzialności za koszty i szkody które zaistnieją u Odbiorców Usług z powodu wstrzymania odbierania wód opadowych przez Spółkę.

§ 8. Postanowienia końcowe

1. Odbiorca Usług ponosi w pełni odpowiedzialność za szkody w środowisku spowodowane swoim działaniem lub zaniechaniem, w tym działaniem lub zaniechaniem niezgodnym z niniejszym Regulaminem.
2. W sprawach nieuregulowanych niniejszym Regulaminem mają zastosowanie powszechnie obowiązujące przepisy prawa, a w szczególności Kodeks cywilny, Prawo wodne oraz Prawo ochrony środowiska.
3. Jeżeli poszczególne postanowienia niniejszego Regulaminu stałyby się niezgodne z obowiązującymi przepisami prawa, nie narusza to ważności pozostałych postanowień, a nowe przepisy prawne zastępują nieważne postanowienia niniejszego Regulaminu.
4. Regulamin jest dostępny na stornie internetowej Spółki tj. www.zmt.tarnow.pl oraz w siedzibie Spółki.
5. Zmiany niniejszego Regulaminu lub nowy Regulamin wydany w czasie trwania umowy wiążą Odbiorcę Usług, jeżeli zostały mu doręczone przed ich wejściem w życie, a Odbiorca Usług nie wypowiedział umowy w najbliższym terminie wypowiedzenia. Zmieniony lub nowy Regulamin zostanie doręczony Odbiorcy Usługi w formie dokumentowej na adres korespondencyjny lub na adres e-mail wskazany Spółce w oświadczeniu



złożonym według wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu.

6. W przypadku zaistnienia sporu Strony będą dążyć do załatwienia sprawy w sposób ugodowy. W przypadku nieosiągnięcia porozumienia wszelkie spory związane z usługami świadczonymi na podstawie niniejszego Regulaminu będą rozstrzygane przez Sąd Powszechny właściwy dla siedziby Spółki.

§ 9. Załączniki

1. Oświadczenie o odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do systemu kanalizacji deszczowej Zakładów Mechanicznych „Tarnów” S.A. – wzór.
2. Algorytm obliczenia ilości odprowadzanych wód opadowych i roztopowych oraz wysokości opłaty stałej i zmiennej – wzór.

§ 10. Obowiązki

1. Niniejszy Regulamin Wydanie I wchodzi w życie z dniem 1 marca 2024 r.

Podpisy Członków Zarządu:

Prezes Zarządu

– Henryk Łabędź

Członek Zarządu

– Robert Pacana

**Oświadczenie o odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych
do systemu kanalizacji deszczowej
Zakładów Mechanicznych „Tarnów” S.A.**

Imię i nazwisko/nazwa Odbiorcy Usług

.....
.....

NIP/REGON/KRS

.....
.....

Adres korespondencyjny

.....
.....

Telefon i e-mail do korespondencji

.....
.....

Wyrażam zgodę na wystawianie i dostarczanie przez Spółkę faktur VAT lub not obciążeniowych w formie elektronicznej i przesyłanie ich na adres e-mail wskazany powyżej.

Nieruchomość, której dotyczy oświadczenie o odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do systemów kanalizacyjnych:

.....
.....
.....
.....

(Nr działki/obręb/miejscowość, adres)



Czy wody opadowe i roztopowe z w/w nieruchomości są odprowadzane do sieci kanalizacji deszczowej Zakładów Mechanicznych „Tarnów” S.A.?

TAK

Zawieram umowę o odprowadzanie wód opadowych i roztopowych i oświadczam, że otrzymałem i akceptuję *Regulamin odprowadzania wód opadowych i roztopowych do systemu kanalizacji deszczowej Zakładów Mechanicznych „Tarnów” S.A.* oraz oświadczam, że posiadam:

Lp.	Rodzaj powierzchni uszczelnionej, z której wody opadowe i roztopowe odprowadzane są do systemów kanalizacji deszczowej	Powierzchnia [m ²]
1		
2		
3		
4		
5		

Uwagi:

.....
.....
.....

NIE

Oświadczam, że (*podkreślić właściwe i uzupełnić*):

I. Wody opadowe i roztopowe z w/w nieruchomości odprowadzam (*należy określić, gdzie*):

.....
.....

II. Uległ zmianie Odbiorca Usług w/w nieruchomości (*należy podać dane nowego Odbiorcy Usług – nazwa, dane adresowe, telefon, mail*):

.....
.....



Oświadczam, że zapoznałem się z informacją Administratora Danych Osobowych zgodnie z art. 12 i 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/679 z dnia 27.04.20216r. (Dz.Urz. UE L119 z 04.05.2016) dostępnej na stronie internetowej www.zmt.tarnow.pl.

„Świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia oświadczam, że dane zawarte we wniosku są kompletne i zgodne z prawdą.”

.....
data, podpis Odbiorcy Usług

Zgoda Spółki:

.....
data, podpis osób reprezentujących Spółkę



20

Algorytm obliczenia ilości odprowadzanych wód opadowych i roztopowych oraz wysokości opłaty stałej i zmiennej

- I. Wysokość opłaty zmiennej za odprowadzanie wód opadowych i roztopowych:

Wysokość opłaty zmiennej [zł] = powierzchnia zredukowana [m²] x wysokość opadów [m³/m²] x stawka opłaty [zł/m³/rok] x współczynnik przesyłowy [1,3]

Przy czym:

- okresem rozliczeniowym jest kwartał danego roku;
- powierzchnia zredukowana [m²] = (powierzchnia uszczelniona [m²] „1” x współczynnik spływu „1”) + (powierzchnia uszczelniona [m²] „2” x współczynnik spływu „2”) + itd.
-

Lp.	Rodzaj powierzchni uszczelnionej, z której wody opadowe i roztopowe odprowadzane są do systemów kanalizacji deszczowej	Współczynnik spływu [Ψ]
1	Dachy	0,95
2	Nawierzchnia uszczelniona (m.in. betonowa, asfaltowa)	0,9
3	Kostka brukowa	0,6
4	Nawierzchnia żwirowa, kliniec	0,4

Jeżeli współczynnik spływu dla danego rodzaju powierzchni uszczelnionej nie został uwzględniony w tabeli to zastosowanie mają wskaźniki ogólnie dostępne w literaturze fachowej.

- wysokość opadów – zgodnie z informacją uzyskaną z Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej w Krakowie [m³/m²],
- stawka opłaty [zł/m³/rok] – zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 26 października 2023r. w sprawie jednostkowych stawek opłat za usługi wodne (Dz.U. 2023 poz. 2471) - w przypadku zmiany podstawy prawnej stawki opłaty nie jest wymagana aktualizacja niniejszego załącznika.

II. Wysokość opłaty stałej za odprowadzanie wód opadowych i roztopowych

$$\text{Wysokość opłaty stałej [zł]} = \text{stawka opłaty [zł/m}^3\text{/rok]} \\ \times \text{czas wyrażony w dniach} \times \text{maksymalna ilość wód odprowadzanych} \\ \text{określona w pozwoleniu wodnoprawnym [m}^3\text{/s]}$$

Przy czym:

- okresem rozliczeniowym jest jeden rok tj. 365 lub 366 dni;
- stawka opłaty [zł/m³/rok] - zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 26 października 2023r. w sprawie jednostkowych stawek opłat za usługi wodne (Dz.U. 2023 poz. 2471) - *w przypadku zmiany podstawy prawnej stawki opłaty nie jest wymagana aktualizacja niniejszego załącznika;*
- maksymalna ilość wód opadowych wprowadzonych określona w pozwoleniu wodnoprawnym [m³/s] - maksymalna ilość wód opadowych określona w aktualnie obowiązującym pozwoleniu wodnoprawnym, które posiada Spółka, przy czym dla danej nieruchomości określana jest proporcjonalnie do powierzchni odwadnianej zredukowanej.

