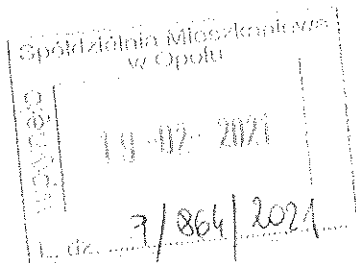


Opole, dnia 17.02.2021r.

OR-I.1431.34.2021



**Spółdzielnia Mieszkaniowa
w Opolu**

ul. Gen. Sosnkowskiego 40-42
45- 273 Opole

Odpowiadając na wniosek o udzielenie informacji publicznej znak W/K/441/2021 z dnia 05.02.2021r. w sprawie wysokości opłaty za wprowadzanie wód opadowych i roztopowych do kanalizacji deszczowej w wysokości 0,29 groszy za metr sześcienny za miesiąc informuję, że przedmiotowa opłata nie ma swojej podstawy prawnej w ustawie Prawo wodne. Przepisy, które zostały przytoczone w Państwa piśmie dotyczą opłaty za usługę wodną za odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z kanalizacji deszczowej do wód czyli cieków wodnych. Opłatę za usługę wodną wnosi się na podstawie wydanych decyzji pozwoleń wodnoprawnych dla poszczególnych zlewni miasta. Opłatę tę kwartalnie ponosiło Miasto Opole, a od 01.01.2021r. ponosić będzie Spółka Wodociągi i Kanalizacja w związku z Uchwałą nr XXIX/590/20 Rady Miasta Opola z dnia 27 sierpnia 2020r. Natomiast Uchwała nr XXXI/650/20 Rady Miasta Opola z dnia 29 października 2020r. stanowi akt prawa miejscowego i jej podstawa prawna jest właściwie określona. W załączeniu przesyłam plan kosztów odprowadzania wód opadowych i roztopowych na 2021r. oraz kalkulację stawki za odprowadzanie wód opadowych i roztopowych na 2021r.

Naczelnik Wydziału
Infrastruktury Technicznej i Gospodarki
Komunalnej

Agnieszka Maślak

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Tabela nr 1

Plan kosztów odprowadzania wód opadowych i roztopowych na 2021 r. [tys. zł]

Lp.	Wyszczególnienie	Plan na 2021 r.
1	2	3
I	Przychody z działalności	14 066,0
II	Koszty działalności, w tym:	13 931,2
II A	Koszty bezpośrednie, w tym:	11 050,0
1	Amortyzacja	10,0
2	Zużycie materiałów	120,0
3	Zużycie energii	25,0
4	Usługi transportowe	0,0
5	Usługi remontowe	0,0
6	Pozostałe usługi materialne (w tym m.in. : dzierżawa, służebność przesyłu, wywóz urobku, czyszczenie separatorów, leasing sprzętu specjalistycznego, usługi pocztowe, usługi informatyczne)	4 316,9
7	Wynagrodzenia, z tego:	270,0
7a	Wynagrodzenia osobowe	270,0
7b	Wynagrodzenia bezosobowe	0,0
8	Usługi bankowe	0,0
9	Ubezpieczenia społeczne	51,3
10	Odpis na ZFŚS	54,0
11	Świadczenia na rzecz pracownika	6,0
12	Podatek od nieruchomości	2 184,8
13	Podatki i opłaty (w tym : opłaty za odprowadzanie wód, PFRON)	4 010,0
14	Koszty podróży służbowych	2,0
15	Koszty reprezentacji i reklamy (bez sponsoringu)	0,0
15a	Sponsorling	0,0
16	Pozostałe koszty	0,0
II B	Koszty pośrednie	200,0
II C	Koszty pośrednie - abonament	0,0
II D	Koszty ogólnozakładowe (w tym m.in.: ubezpieczenie majątku i OC, wynagrodzenia - 270,0 tys. zł dot. obsługi finansowo-księgowej i sprzedaży, amortyzacja ŚToNW i WNIP, koszty reprezentacji i reklamy)	2 681,3
III	Zysk/strata	134,7
IV	Rentowność	1,0%

Dyrektor
ds. Finansowych i Sprzedaży-Prokurent
Marcin Dorotnik

Wiceprezes Zarządu
ds. Technicznych i Inwestycyjnych
Mateusz Filipowski

**Kalkulacja stawki
za odprowadzanie wód opadowych i roztopowych
na 2021 r. [tys. zł]**

lp.	Wyszczególnienie	Jednostka	Plan na 2021 r.
1	2	3	4
Kalkulacja stawki za odprowadzanie wód opadowych i roztopowych			
1	Planowana wielkość powierzchni utwardzonej wykorzystywanej do odprowadzania wód opadowych i roztopowych	tys. m ²	7 007,4
2	Średnioroczne opady deszczu (za okres ostatnich 10 lat)	m ³ /m ²	0,623
3	Planowana ilość m ³ wód opadowych i roztopowych [wiersz 1 * wiersz 2]	tys. m ³	4 365,6
4	Planowane niezbędne przychody [zgodnie z tabelą nr 1]	tys. zł	14 065,5
5	Stawka miesięczna netto za 1 m ³ wód opadowych i roztopowych [wiersz 3 / wiersz 4 / 12 m-cy]	zł / m ³ / m-c	0,2685
6	Stawka miesięczna brutto za 1 m ³ wód opadowych i roztopowych [wiersz 5 * 1,08]	zł / m ³ / m-c	0,2900
Informacje dodatkowe			
7	Średnia stawka miesięczna netto przypadająca na 1 m ² powierzchni utwardzonej [wiersz 4 / wiersz 1 / 12 m-cy]	zł / m ² / m-c	0,17
8	Średnia stawka miesięczna brutto za 1 m ² powierzchni utwardzonej [wiersz 7 * 1,08]	zł / m ² / m-c	0,18
9	Oplata miesięczna brutto dla statystycznego domku jednorodzinnego [dla 150 m ² powierzchni utwardzonej]	zł / m-c	27,00

STAWKA MIESIĘCZNA BRUTTO:
 $0,18 \text{ [zł/m}^2] : 0,623 \text{ [m}^3/\text{m}^2] = 0,29 \text{ [zł/m}^3]$

Dyrektor
 ds. Finansowych i Sprzedaży-Prokurent

 Marcin Dorotańsk

Wiceprezes Zarządu
 ds. Technicznych i Inwestycyjnych

 Mateusz Filipowski