

Raport o stanie Gminnego Zakładu Wodociągów Kanalizacji i Oczyszczania w Majdanie Królewskim w 2019 r.

Gminny Zakład Wodociągów Kanalizacji i Oczyszczania w Majdanie Królewskim – nazwa skrócona GZWKiO jest jednostką organizacyjną Gminy Majdan Królewski. Utworzony został Uchwałą Nr III/18/10 Rady Gminy Majdan Królewski z dnia 27 grudnia 2002 r. jako zakład budżetowy. Gminny Zakład Wodociągów Kanalizacji i Oczyszczania działa na podstawie Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1437 ze zm.), Statutu oraz Regulaminu organizacyjnego. Całością kieruje Kierownik w porozumieniu z organem prowadzącym.

W 2019 r. Kierownikiem GZWKiO był Pan Jan Kopeć, zatrudnionych ogółem było 12 osób, a Organem stanowiącym i kontrolnym był Wójt Gminy Majdan Królewski oraz Rada Gminy.

GZWKiO w Majdanie Królewskim zarządza siecią wodociągową: magistralną i rozdzielczą o długości 144,1 km oraz siecią kanalizacyjną: grawitacyjną i tłoczną o długości 187,8 km.

Do dużych obiektów należy Stacja Uzdatniania Wody (SUW), Pompownia Wody Pitnej (PWP) - oba znajdujące się w Hucie Komorowskiej, oczyszczalnia ścieków w Majdanie Królewskim oraz oczyszczalnia ścieków w Rusinowie. GZWKiO obsługuje 61 przepompowni ścieków oraz 20 przepompowni przydomowych.

Na dzień 31 grudnia 2019 r. podpisanych było 2 429 umów na dostawę wody i 2 223 umów na odbiór ścieków.

Bieżący nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi sprawuje Państwowy Inspektor Sanitarny w Kolbuszowej oraz firma JARS posiadająca akredytowane laboratorium pobierając próbki wody do badań w ramach monitoringu kontrolnego i przeglądowego.

Przypis należności za wodę i ścieki za 2019 r. wyniósł 1 820 896,47 zł (w tym dotacja z budżetu Gminy Majdan Królewski – 171 720,00 zł). Stan należności z tytułu sprzedaży wody i odbioru ścieków na koniec 2019 r. wyniósł – 45 198,90 zł.

W 2019 r. do klientów wysłano 70 upomnień oraz 8 pism w sprawie odcięcia wody.

Majątek Zakładu na dzień 31.12.2019 r. wyniósł ogółem brutto – 42 841 209,13 zł, z tego:

L.p.	Środki trwałe - rodzaje	Stan na początek roku							Zmniejszenia ogółem	Stan na koniec roku
			Nabycie	Otrzymane	Zwiększenia ogółem	Przekazane	Inne			
1.	Grunty	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.	Budynki, lokale i obiekty inżynierii lądowej i wodnej	36 594 889,21	0,00	369 453,71	369 453,71	58 131,45	201 123,70	259 255,15	36 705 087,77	
3.	Urządzenia techniczne i maszyny	4 197 237,82	26 528,90	556 957,51	784 610,11 w tym przen. z wiersza II 201 123,70	3 600,00	80 622,75	84 222,75	4 897 625,18	
4.	Środki transportu	856 342,95	0,00	189 761,50	189 761,50	15 500,00	0,00	15 500,00	1 030 604,45	
5.	Inne środki trwałe	24 271,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24 271,16	
6.	Pozostałe środki trwałe	185 742,23	30 423,64	0,00	30 423,64	1 234,64	31 310,66	32 545,30	183 620,57	
RAZEM		41 858 483,37	56 952,54	2 560 526,12	1 374 248,96	78 466,09	313 057,11	391 523,20	42 841 209,13	

Majątek Zakładu na dzień 31.12.2019 r. wyniósł ogółem netto – 14 688 616,29 zł, tj.

L.p.	Środki trwałe - rodzaje	Wartość netto środków trwałych na koniec roku obrotowego (wartość początkowa minus umorzenia)
1.	Grunty	0,00
2.	Budynki, lokale i obiekty inżynierii lądowej i wodnej	13 211 780,43
3.	Urządzenia techniczne i maszyny	1 248 100,16
4.	Środki transportu	228 735,70
5.	Inne środki trwałe	0,00
SUMA		14 688 616,29

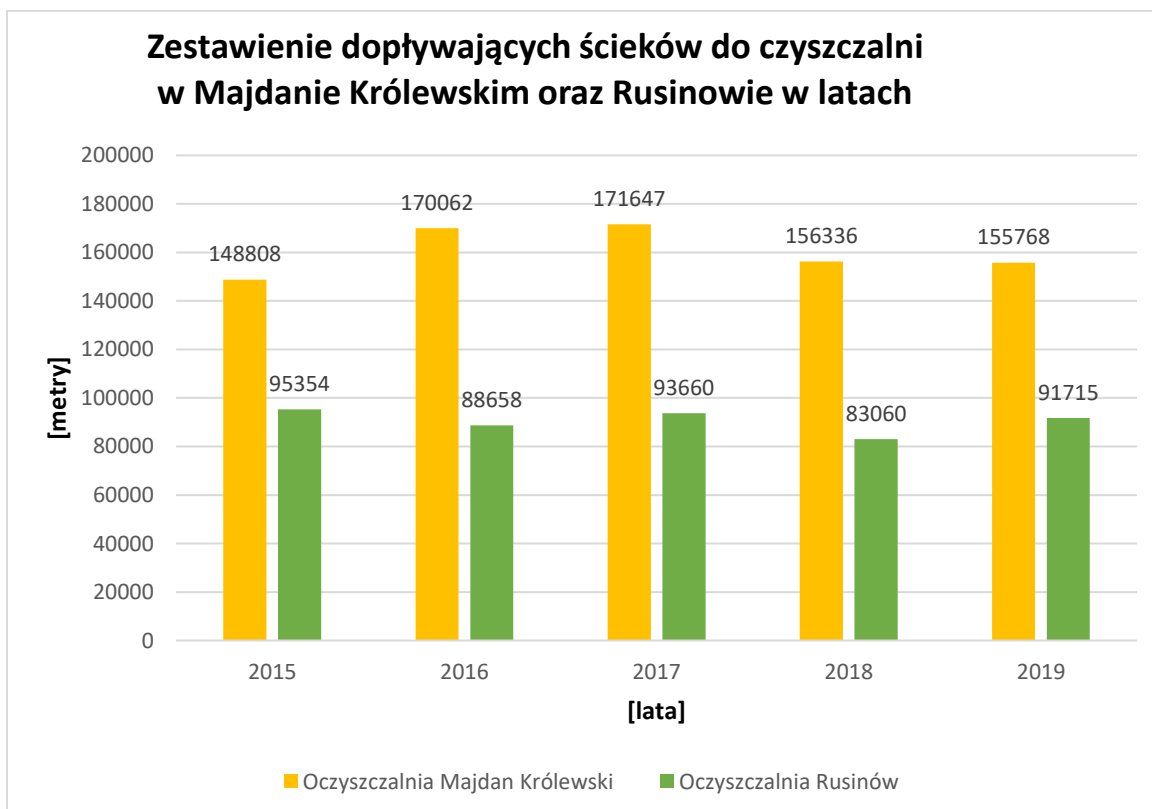
Stan wartości licencji na programy komputerowe wyniósł brutto – 32 473,96 zł, stan netto wyniósł – 19 699,20 zł.

GZWKiO pobiera wodę z czterech studni głębinowych naprzemiennie. Pobór wody na przełomie lat 2014 – 2019 przedstawia się następująco:



Wszystkie ścieki gminne są odbierane przez oczyszczalnie mechaniczno-biologiczne w Majdanie Królewskim i Rusinowie, a oczyszczone ścieki odprowadzane do rzeki Murynia.

Zestawienie ścieków dopływających do oczyszczalni ścieków w latach 2015 – 2019 przedstawia się następująco:



W 2019 r. GZWKiO wydał:

- 42 zapewnienia dostaw wody i odbioru ścieków,
- 54 warunki technicznych do przyłączenia wody i odbioru ścieków,
- 21 potwierdzeń odbioru wykonanego przyłącza wody i odbioru ścieków,

Na oczyszczalniach w Majdanie Królewskim oraz w Rusinowie w 2019 r. wytworzono:

- 3,905 ton skratek – wywiezione przez firmę REMONDIS z Rzeszowa,
- 3,685 ton piasku z piaskownika – wywieziony przez firmę REMONDIS,
- 75 ton osadu ściekowego, który został zagospodarowany przez rolników.

Oprócz zadań z zakresu wodociągów i kanalizacji Zakład wykonuje również zadania z zakresu bieżącego utrzymania dróg gminnych i powiatowych, chodników, placów i parkingów.

Do w/w zadań Zakład wykorzystuje sprzęty:

- koparko-ładowarka JCB 3CX+ osprzęt (3 łyżki, widły do palet, pług śnieżny),
- ciągnik Rolniczy Valtra N121Hi-Tech,
- ciągnik rolniczy Zetor 5340,
- ciągnik rolniczy Zetor Proxima,
- przyczepa rolnicza Pronar T653/2 - 6t,
- kosiarka bijakowa Zeppelin 140,
- kosiarka bijakowa BERTI 220,
- kosiarka bijakowa Maschio Gaspardo Palma 600,
- kosiarka rotacyjna SaMASZ Z010 165,
- pług odśnieżny Pronar PU-3300,
- pług odśnieżny POMAROL 2,5 m.

Do bieżącego utrzymania dróg, chodników, rowów i placów GZWKiO w Majdanie Królewskim w 2019 r. otrzymał od Gminy Majdan Królewski w użytkowanie traktor rolniczy Zetor Proxima rok prod. 2018 oraz rębak do utylizacji gałęzi powstałych po czyszczeniu rowów.



Rębak do gałęzi Teknomator – Skorpion

Ponadto Zakład posiada:

- 2 auta ciężarowe Land Rover Defender,
- 2 rozrzutniki do osadu ściekowego,
- kanro-wóz Rioned,
- beczka asenizacyjna MEPROZET 5000 l.

W 2019 r. Gmina Majdan Królewski zakończyła termomodernizację oraz remont budynku socjalnego znajdującego się przy oczyszczalni ścieków w Majdanie Królewskim, który został przekazany do użytkowania GZWKiO w Majdanie Królewskim. Do w/w budynku został doprowadzony gaz i został zmieniony system ogrzewania z elektrycznego na gazowy.



Budynek socjalno-techniczny przy oczyszczalni ścieków w Majdanie Królewskim po termomodernizacji.



Wyremontowane pomieszczenia budynku socjalno-technicznego.

W 2019 r. Gmina Majdan Królewski przekazała GZWKiO w użytkowanie trzy instalacje fotowoltaiczne, służące zmniejszeniu zużycia energii elektrycznej na następujących obiektach:

- oczyszczalnia ścieków w Majdanie Królewskim o mocy 39,6 kW,
- oczyszczalnia ścieków w Rusinowie o mocy 39,9 kW,
- pompownia wody pitnej w Hucie Komorowskiej o mocy 30,0 kW.



Istniejące panele fotowoltaiczne na budynku ujęcia wody w Hucie Komorowskiej.