

Szczytno, dnia 14 maja 2026 r.

URZĄD MIEJSKI
w Szczytnie
Wydział Gospodarki Miejskiej
12-100 Szczytno, ul. Sienkiewicza 1

Komisja Rewizyjna

Wydział Gospodarki Miejskiej Urzędu Miejskiego w Szczytnie w załączeniu przekazuje wymagane materiały na Komisję Rewizyjną dotyczące tematu pn. „Analiza wpływów za wodę, ścieki oraz koszty utrzymania wodociągów i oczyszczalni ścieków. Modernizacja oczyszczalni ścieków – plany remontowe, informacja o przygotowanych projektach, wnioskach o dofinansowanie”.

Z-C A NACZELNIKA
Wydziału Gospodarki Miejskiej
Anna Pawelczyk

Szczytno 13.05.2026r.

Informacja na posiedzenie Komisji Rewizyjnej Rady Miasta w Szczytnie

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „AQUA” Sp. z o.o. w Szczytnie informuje o przychodach i kosztach związanych z utrzymaniem sieci wodociągowej i kanalizacyjnej na dzień 31.12.2025r. (podsumowanie roku):

a) działalność związana z dostarczaniem wody:

- przychody 3 751 504,38 zł,
- koszty 3 544 749,70 zł,

b) działalność związana z gospodarką ściekową:

- przychody 6 402 634,83 zł,
- koszty 5 295 214,55 zł.

Ponadto w 2025 r. poniesiono wydatki nie stanowiące bezpośrednich kosztów działalności operacyjnej, związane z realizacją inwestycji oraz zakupem środków trwałych.

W ramach inwestycji zakończonych zrealizowano:

- 1) zakup koparko-ładowarki – 275 000,00 zł,
- 2) zakup korelatora wraz z nadajnikami – 42 700,00 zł,
- 3) system monitoringu sieci – 38 870,00 zł,
- 4) monitoring przepompowni ścieków – 35 837,20 zł,
- 5) zakup geofonu – 19 100,00 zł,
- 6) zakup kurtyny wodnej – 10 600,33 zł,
- 7) zakup zamiatarki – 10 000,00 zł,
- 8) zakup rębaka – 9 756,10 zł,
- 9) zakup zagęszczarki gruntu – 8 324,39 zł,
- 10) zakup zgrzewarki – 8 000,00 zł,
- 11) ulepszenia zespołów komputerowych – 3 805,31 zł,
- 12) zakup kosi Stihl – 2 633,42 zł,

Łączna wartość inwestycji zakończonych wyniosła: 464 626,75 zł.

W 2025 r. realizowano również inwestycje niezakończone:

- 1) monitoring SUW Lemany – 41 321,70 zł,
- 2) likwidacja stacji nr 6 – 34 000,00 zł,
- 3) filtry oczyszczalni (wody technologiczne) – 112 879,06 zł.

Łączna wartość inwestycji niezakończonych wyniosła: 188 200,76 zł.

Jednocześnie informuję, iż w zakresie modernizacji oczyszczalni ścieków nie zaistniały żadne zmiany dotyczące projektów oraz wniosków o dofinansowanie.

W załączeniu przedstawiam:

- 1) wykaz inwestycji do realizacji na oczyszczalni ścieków według projektu wykonalności na dzień 30.01.2026r.,
- 2) zestawienie prac koniecznych do wykonania z przeglądu budynków w 2025r.

PREZES ZARZĄDU
Arkadiusz Brzozowski

Inwestycje do realizacji według priorytetu wykonalności		
L.p.	Nazwa inwestycji lub urządzenia z montażem	Koszt inwestycji PLN (ocena szacunkowa)
ROK 2026		
1.	Wymiana 4 pomp przepompowni głównej	200 000,00
2.	Naprawa osadnika wtórnego nr 1 (wymiana koryt, zgarniaczy itp.)	380 000,00
3.	Naprawa osadnika wtórnego nr 2 (wymiana koryt, zgarniaczy itp.)	380 000,00
4.	Naprawa osadnika wtórnego nr 1 (naprawa bieżni i beton, pokrycie żywicami)	350 000,00
5.	Naprawa osadnika wtórnego nr 2 (naprawa bieżni i beton, pokrycie żywicami)	350 000,00
6.	Wymiana mieszadeł komór denitryfikacji 8 szt.	280 000,00
7.	Wmiana mieszadeł pompujących 2 sztuki	100 000,00
8.	Żurawiki mieszadeł 12 sztuk	125 000,00
razem rok 2026		2 165 000,00
ROK 2027		
9.	Zmodernizowanie komór denitryfikacji (zabudowa rurociągów, pomp recyrkulacyjnych, zabudowa rurociągów)	400 000,00
10.	Naprawa osadnika pokoagulacyjnego (wymiana koryt, zgarniaczy itp.)	400 000,00
11.	Naprawa osadnika pokoagulacyjnego betony 1 sztuka (naprawa bieżni, pokrycie żywicami)	400 000,00
12.	Instalacje elektryczne - wymiana rozdzielnic głównej (zabudowa SZR, kompensacja aktywna mocy biernej)	600 000,00
13.	Naprawa budynku przepompowni głównej (naprawa betonów, naprawa elewacji dachu, pokrycie żywicami)	400 000,00
razem rok 2027		2 200 000,00
ROK 2028		
12.	Ułożenie kolektora głównego DN400	350 000,00
13.	Modernizacja piaskownika (naprawa betonów)	250 000,00
14.	Piasko-płuczka piaskownika z montażem	400 000,00
16.	Instalacje elektryczne - piaskownik	55 000,00
17.	Instalacje elektryczne - blok biologiczny	45 000,00
18.	Instalacje elektryczne - osadniki wtórne	40 000,00
19.	Instalacje elektryczne - osadnik pokoagulacyjny	45 000,00
20.	Instalacje elektryczne - budynek energetyczny	60 000,00
21.	Opomiarowanie (przepływomierze, pomiary procesowe, itp.)	650 000,00
razem rok 2028		1 895 000,00

ROK 2029		
21.	Prasa śrubowa	1 200 000,00
22.	Montaż prasy śrubowej z przebudową rurociągów	500 000,00
razem rok 2029		1 700 000,00
ROK 2030		
24.	Stanowisko operatorskie (komputery, oprogramowanie SCADA)	200 000,00
25.	Ułożenie kabli NET, światłowodów OM w rurach osłonowych 600m	100 000,00
26.	Sterowniki programowalne i procesowe	150 000,00
27.	Wymiana podestów, schodów i barierek (blok tech.)	550 000,00
28.	Malowanie i naprawa pozostałych betonów	1 000 000,00
razem rok 2030		2 000 000,00
razem do realizacji		9 960 000,00
Inwestycje zrealizowane		
L.p.	Nazwa inwestycji lub urządzenia z montażem	Koszt inwestycji PLN
1.	Dmuchawy komór ciągu technologicznego	700 000,00
2.	Filtr wody technologicznej (wody szarej)	140 000,00
razem zrealizowane		840 000,00
<p>Wycena wykonana na podstawie analizy własnej i kosztorysu inwestorskiego opracowania "Modernizacja oczyszczalni ścieków w Szczytnie" wykonanego przez Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. w Szczytnie kosztorysanci: mgr inż. Kamil Kiryjewski, mgr inż. Adam Wardęcki</p>		

PREZES ZARZĄDU

Arkadiusz Brzoźowski
 PRZEDSIĘBIORSTWO
 WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI AQUA
 12-100 Szczytno, ul. Polska 38
 tel. 89 624 22 41, 89 624 22 42
 NIP 745-009-17-11 REGON 14162541, KRS 0000000574

**Zestawienie robót koniecznych do wykonania
Zalecenia z przeglądów w 2025 r**

I - Szczytno, ul. Polska 38

1.I.1	budynek administracyjno-gospodarczy	wyczyścić rynnę
1.I.2	Stacja trafo	Wymienić pokrycie dachowe
1.I.3	magazyn	Stan techniczny zły. Remont kapitalny lub do rozbiórki
1.I.4	Chlorownia /garaż/	Nieszczelności dachu przy budynku maszynowni
1.I.5	Maszynownia /stacja pomp/	Zacieki na ścianie przy budynku chlorowni
1.I.6	Warsztat elektryczny	Pilnie uzupełnić dachówki w pokryciu dachowym
1.I.7	Kotłownia gazowa	Stan techniczny zły. Remont kapitalny lub do rozbiórki
1.I.8	Warsztat garaż /budynek warsztatowo-garażowy/	-----

II - Stacja uzdatniania wody – ul. Lemańska.

1.II.1	budynek hali filtrów	widoczne zarysowania na stropie – część niska
1.II.2	zbiornik wody czystej 1	1) uzupełnić ubytki tynku na części cokołowej fundamentu; 2) uszczelnić np. silikonem łączenia poziomych obróbek blacharskich.
1.II.3	zbiornik wody czystej 2	-----
1.II.4	trafostacja	-----

III - Szczytno, ul. Łomżyńska

1.III.1	budynek stacji pomp /biurowo-socjalny/	-----
1.III.2	budynek murowany - garaż	-----
1.III.3	budynek gospodarczy	-----
1.III.4	garaż na samochód WUKO	-----

IV – Oczyszczalnia – Nowe Gizewo

1.IV.1	Przepompownia główna	Konieczny remont. Brak wentylacji nawiewnej powietrza; Zły stan techniczny stropu żelbetowego – konieczne roboty naprawcze
1.IV.4	Stacja separacji piasku	-----
1.IV.5	Piaskownik poziomy	Konieczny remont. Ślady po przeciekach na dylatacjach między słupami żelbetowymi. Na chodniku technicznym ubytki płyty stropowej, przerdzewiałe pręty.

1.IV.6	Komora napowietrzania	Konieczny remont. 1. góra ścian grodziowych do remontu, 2. wskazana wymiana na barierki ze stali nierdzewnej, obecne porzewiałe, 3. kraty plastikowe częściowo zdegradowane- wskazana wymiana na nowe
1.IV.7.1	Osadnik wtórny nr 1	Konieczny remont 1. konieczna wymiana ekranu separacyjnego oraz koryta odpływowego 2. góra części ścian „bieżnia”do remontu – widoczne spękania i zarysowania
1.IV.7.2	Osadnik wtórny nr 2	Konieczny remont 1. konieczna wymiana ekranu separacyjnego oraz koryta odpływowego 2. góra części ścian „bieżnia”do remontu – widoczne spękania i zarysowania
1.IV.8.1	Komora aneksu osadu czynnego nr 1	-----
1.IV.8.2	Komora aneksu osadu czynnego nr 2	-----
1.IV.9	Budynek przepompowni osadów	-----
1.IV.10	Budynek mechanicznego odwadniania osadu	uzupełnić ubytki z płytek na posadzce, zlikwidować miejsce po starej prasie
1.IV.12	Hala dmuchaw	Wykonać podjazd do drzwi wejściowych
1.IV.13	Budynek stacji PIKS	-----
1.IV.15	Osadnik pokoagulacyjny	Konieczny remont 1. konieczność wykonania nowych ekranów separacyjnych 2. góra części ścian „bieżnia”do remontu – widoczne spękania i zarysowania
1.IV.16	Budynek energetyczny	-----

Arkadiusz Brzozowski
Długoszecki
upr. bud. nr 127/53/OL i 59/92/OL
§1 ust. 1 pkt 2, §1 ust. 2, §3 §13 ust. 1 pkt 2
zaktualizowane i niepodlegające robót budowlanych
bez ograniczeń w sferze inżynierii konstrukcyjno-budowlanej
objętej planem w opisanym zakresie
w specjalności architektonicznej

PREZES ZARZĄDU

Arkadiusz Brzozowski

PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI **AQUA** Sp. z o.o.
12-100 Szczepiwo, ul. Polska 38
tel. 89 624 27 41, 89 624 22 42
NIP 745-000-17 18, REGON 142541, KRS 000000574