

Informacja na XXVII
Sesję Rady Miejskiej w
Mogilnie
w dniu 20.05.2026

BIEŻĄCA DZIAŁALNOŚĆ MOGILEŃSKIEGO
PRZEDSIĘBIORSTWA GOSPODARKI KOMUNALNEJ
SP. Z O.O.

O SPÓŁCE

Mogileńskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej sp. z o.o. powstało w wyniku przekształcenia dotychczasowego Zakładu Budżetowego w spółkę prawa handlowego w dniu 1 kwietnia 2008 r. Podstawą przekształcenia była uchwała nr XV/133/08 Rady Miejskiej w Mogilnie z dnia 30 stycznia 2008 r. w sprawie przekształcenia Zakładu Gospodarki Komunalnej w Mogilnie w gminną jednoosobową spółkę z ograniczoną odpowiedzialnością.

Nazwa Spółki:	Mogileńskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej sp. z o.o.
Siedziba:	ul. Witosa 6, 88-300 Mogilno
Numer telefonu:	+48 52 315 59 16
Adres e-mail:	sekretariat@mpgk.mogilno.pl
Strona www:	www.mpgk.mogilno.pl
REGON:	340433075
NIP:	557-166-58-47
KRS:	0000308392

BIEŻĄCA DZIAŁALNOŚĆ SPÓŁKI

Spółka prowadzi bieżącą eksploatację polegającą na obsłudze i utrzymywaniu ruchu Stacji Uzdatniania Wody, zabezpieczeniu ciągłości usług wodno-kanalizacyjnych, jak również usuwaniu awarii. Ponadto, prowadzone są czynności monitorujące parametry produkowanej i dostarczanej wody do Odbiorców.

Spółka na bieżąco realizuje zadania, które jej powierzono. Dokłada wszelkich starań, aby zapewnić jak najlepsze warunki w zakresie: odbioru odpadów komunalnych od mieszkańców oraz firm, dostaw ciepła do budynków, usuwania awarii i zapewnienia ciągłości dostaw wody i odbioru ścieków.

24 kwietnia 2026 r. w Bydgoszczy została podpisana umowa w ramach programu „Cyberbezpieczne Wodociągi” finansowanego z Krajowego Planu Odbudowy. Spółka znalazła się w gronie beneficjentów programu, uzyskując dofinansowanie w wysokości 442 tys. zł. W najbliższym czasie rozpoczniemy prace związane z wdrażaniem tego projektu.

Aktualnie Spółka jest w trakcie rozliczenia dotacji przyznanej przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych na poprawę warunków pracy poprzez zabezpieczenie pracowników przy wykonywaniu pracy na wysokości, w

przestrzeniach zamkniętych, w wykopach oraz odciążenie układu mięśniowo-szkieletowego. Spółka na ten cel otrzymała środki w wysokości 141 755,57 zł.

W ramach zadania zostały zakupione następujące urządzenia:

- szelki bezpieczeństwa z taśmami elastycznymi,
- urządzenie samohamowane (5 sztuk o różnych parametrach)
- hełm ochronny,
- statyw bezpieczeństwa,
- zaczep dwupunktowy,
- adapter UTB do CRW300,
- szelki bezpieczeństwa,
- rusztowania Top System Safety MSE-43,
- barierka drogowa Nawigator Plus z odblaskami – 78 szt.
- obudowa wykopów Boks – 4 komplety
- podnośnik przegubowy NIFTYLIFT,
- miernik wielogazowy
- wciągarka elektryczna PA 125/250.

Spółce udało się sprzedać hakowiec marki DAF, model CF400FAN o pojemności 10837 m³, 291 kW, rok produkcji 2014, uzyskując przy tym jego wartość rynkową. Pojazd ten nie do końca sprawdzał się i był dostosowany do pracy w naszych warunkach. W związku z tym, bardzo często w uwagi na charakter pracy ulegał awariom, co powodowało konieczność jego dłuższego postoju, kosztownych napraw, co w konsekwencji niekorzystnie wpływało na wynik finansowy Spółki.

W związku z powyższym zakupiono nowy pojazd marki SCANIA R450, rok produkcji 2017, który jest pojazdem bardziej dostosowanym do charakteru wykonywanych przez nas prac. Dzięki temu pokładamy głęboką nadzieję, że ilość napraw, która miała miejsce wcześniej i wiązała się z dotychczas posiadanym pojazdem, zmniejszy się do absolutnego minimum, co przyczyni się do zmniejszenia generowanych kosztów związanych z długim postojem pojazdu oraz kosztownymi naprawami.

Poprzedni pojazd marki DAF:



Nowy pojazd marki SCANIA:



Zakład prowadzi bieżącą eksploatację polegającą na obsłudze i utrzymywaniu ruchu Stacji Uzdatniania Wody, zabezpieczeniu ciągłości usług wodno-kanalizacyjnych, jak również usuwaniu awarii.

Ponadto, prowadzone są czynności monitorujące parametry produkowanej i dostarczanej wody do Odbiorców.

Spółka na bieżąco realizuje zadania, które jej powierzono. Dokłada wszelkich starań, aby zapewnić jak najlepsze warunki w zakresie: odbioru odpadów komunalnych od mieszkańców oraz firm, dostaw ciepła do budynków, usuwania awarii i zapewnienia ciągłości dostaw wody i odbioru ścieków.