



Urząd Miasta Zgierza

Zgierz, dnia 22 maja 2026 r.

MUK-KPK.50.27.2026

Sz. P. Paweł Czekalski
Przewodniczący
Komisji Przedsiębiorczości i Ochrony
Środowiska RMZ

W związku z posiedzeniem Komisji Przedsiębiorczości i Ochrony Środowiska RMZ w dniu 27 maja 2026 r., w temacie: „Strategia elektromobilności dla Gminy Miasto Zgierz na lata 2019-2035” - analiza wykonania wskaźników monitoringu, w załączeniu przekazuję informacje przygotowane przez Miejskie Usługi Komunikacyjne w Zgierzu.

Z up. Prezydenta Miasta Zgierza

Bohdan Bączak
Zastępca Prezydenta Miasta Zgierza

BIURO
RADY MIASTA ZGIERZA

Wpłynęło dnia 25.05.2026. 9

tel. 42 71 95 100
fax 42 71 43 114

www.bip.zgierz.pl
www.miasto.zgierz.pl

e-urząd@umz.zgierz.pl
Plac Jana Pawła II 16, 95-100 Zgierz





MIEJSKIE USŁUGI KOMUNIKACYJNE
W ZGIERZU

95-100 ZGIERZ, PL. KILIŃSKIEGO 7
TEL. (0-42) 716-21-49, 716-96-29

Zgierz, dnia 22 maja 2026 r.

MUK-KPK.50.27.2026

Sz. P. Paweł Czekalski
Przewodniczący
Komisji Przedsiębiorczości i Ochrony
Środowiska RMZ

W związku z posiedzeniem Komisji Przedsiębiorczości i Ochrony Środowiska RMZ w dniu 27 maja 2026 r., w temacie: „Strategia elektromobilności dla Gminy Miasto Zgierz na lata 2019-2035” - analiza wykonania wskaźników monitoringu, Miejskie Usługi Komunikacyjne w Zgierzu w załączeniu przekazują zestawienie sprządzine w oparciu o informacje przekazane przez:

- 1) Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.,
- 2) Wydział Infrastruktury Technicznej - Urząd Miasta Zgierza,
- 3) Wydział Rozwoju i Pozyskiwania Środków - Urząd Miasta Zgierza,
- 4) Wydział Ochrony Środowiska i Rolnictwa - Urząd Miasta Zgierza,
- 5) Wydział Edukacji i Młodzieży - Urząd Miasta Zgierza.

z up. **Kierownika**
Miejskich Usług Komunikacyjnych w Zgierzu


Anna Warda-Wałczyk

Wskaźnik	Jednostka	Trend Zmian	Podmiot monitorujący
Cel operacyjny I Infrastruktura elektromobilności w przestrzeni publicznej			
Liczba pojazdów elektrycznych w taborze komunalnym	Szt. 0	-	MPGK
Liczba pojazdów elektrycznych w taborze Urzędu Miasta	Szt. 1	Wzrost	UMZ
Liczba stacji ładowania pojazdów	Szt. 2	Wzrost	UMZ
– Niskoemisyjna komunikacja publiczna uwzględniająca potrzeby wszystkich grup mieszkańców			
Cel operacyjny II			
Liczba zeroemisyjnych autobusów obsługujących komunikację publiczną	Szt. 0	-	ZPK Markab Sp. z o.o
Liczba niskoemisyjnych autobusów obsługujących komunikację publiczną	Szt. 17	Wzrost	ZPK Markab Sp. z o.o
Liczba ładowarek pantografowych na pętlach autobusowych	Szt. 0	-	Miejskie Usługi Komunikacyjne w Zgierzu
Zintegrowany transport uwzględniający wszystkie możliwości poruszania się			
Cel operacyjny III			
Długość nowych ścieżek rowerowych	Km 2,315	Wzrost	UMZ
Liczba stojaków rowerowych	-	-	-
Długość sieci tramwajowej	Km 3,236	-	Miejskie Usługi Komunikacyjne w Zgierzu
Liczba rowerów elektrycznych w systemie roweru miejskiego	Szt. 0	-	UMZ

Liczba hulajnóg elektrycznych w systemie roweru miejskiego	Szt. 0	-	UMZ
Liczba nowych systemów Park & Ride	-	-	-
Cel operacyjny IV Elementy SMART CITY			
Liczba tablic informacji pasażerskiej	Szt. 11	Wzrost	Miejskie Usługi Komunikacyjne w Zgierzu
Liczba elektronicznych tablic informacyjnych	Szt. 5	Wzrost	Miejskie Usługi Komunikacyjne w Zgierzu
Liczba obiektów małej architektury miejskiej	-	-	-
Liczba nowych opraw Oświetlenia ulicznego typu LED	Szt. 52	Wzrost	UMZ
Cel operacyjny V Edukacja i promocja związana z zagadnieniem elektromobilności			
Działania edukacyjne prowadzone w zakresie elektromobilności wśród mieszkańców, w tym w placówkach szkolnych	-	-	-
Liczba publikacji promujących elektromobilność	-	-	-

