

Miejski Zakład  
Komunikacyjny  
w Tomaszowie Maz.  
Sp. z o.o.  
*w pigułce*

WCZORAJ | DZIŚ





Cele Gminy Miasto Tomaszów Mazowiecki oraz Miejskiego Zakładu Komunikacyjnego w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o. zostały osiągnięte dzięki dofinansowaniu z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020,

Oś Priorytetowa III Transport,  
Działanie III.1 Niskoemisyjny  
Transport Miejski,

Poddziałanie III.1.2. Niskoemisyjny  
Transport Miejski.





A tak było kiedyś...

## Miasto oraz Spółka zrealizowała dwa zadania:

- ▶ „Zakup niskoemisyjnego taboru publicznego transportu zbiorowego wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Tomaszowie Mazowieckim” - obejmujące zakup 20 autobusów o napędzie hybrydowym oraz budowę Systemu Dynamicznej Informacji Pasażerskiej.
- ▶ „Niskoemisyjne autobusy hybrydowe wraz z zapleczem technicznym do ich obsługi elementami nowoczesnego systemu transportu zbiorowego w Tomaszowie Mazowieckim” - zakładające zakup 5 autobusów oraz budowę nowej bazy.

Łączna wartość projektów to 64 795 255,84 zł,  
z czego dofinansowanie ze środków unijnych  
wyniosło 33 869 850,12 zł.



Realizacja ww. projektów była największą i najważniejszą w historii Spółki inwestycją, która nie tylko zapewnia MZK możliwość kontynuacji podstawowej działalności w zakresie realizacji zadań gminy, ale także umożliwia Spółce poszerzenie oferty usług dodatkowych kierowanych do przedsiębiorców i skierowanie tej oferty po raz pierwszy także do mieszkańców miasta (usługi Okręgowej Stacji Kontroli Pojazdów i myjni)





W miejsce dotychczasowego budynku obsługującego tabor wybudowany został nowoczesny, funkcjonalny budynek zajezdni, który umożliwia m. in.:

- ▶ wykorzystanie pomp ciepła do ogrzewania pomieszczeń bazy
- ▶ ogrzewanie wody przez instalację solarną
- ▶ wykorzystanie wód deszczowych do podlewania terenów zielonych oraz mycia samochodów.











Budynek zajezdni obejmuje część socjalną, warsztatową magazynową, stację kontroli pojazdów oraz myjnię dla samochodów ciężarowych. Wyposażony został w najnowocześniejszy sprzęt do obsługi taboru, a jego nowy funkcjonalny układ pomieszczeń pozwolił na wyodrębnienie niezależnie od części socjalnej i magazynowej:





- ▶ 6 stanowisk obsługi serwisowej,
- ▶ pomieszczenia do obsługi ogumienia,
- ▶ podzespółowni do pracy elektryków,
- ▶ tokarni,
- ▶ prostownikowni,
- ▶ sprężarkowni,
- ▶ pomieszczenia do dystrybucji oleju.

# Okręgowa Stacja Kontroli Pojazdów

Okręgowa Stacja Kontroli Pojazdów dysponuje najnowocześniejszą linią diagnostyczną Uniline Quantum 5000.

**UNILINE QUANTUM 5000** spełnia najwyższe standardy w zakresie najnowszych osiągnięć techniki cyfrowej, wizualizacji, ochrony środowiska i ograniczenia zużycia energii.





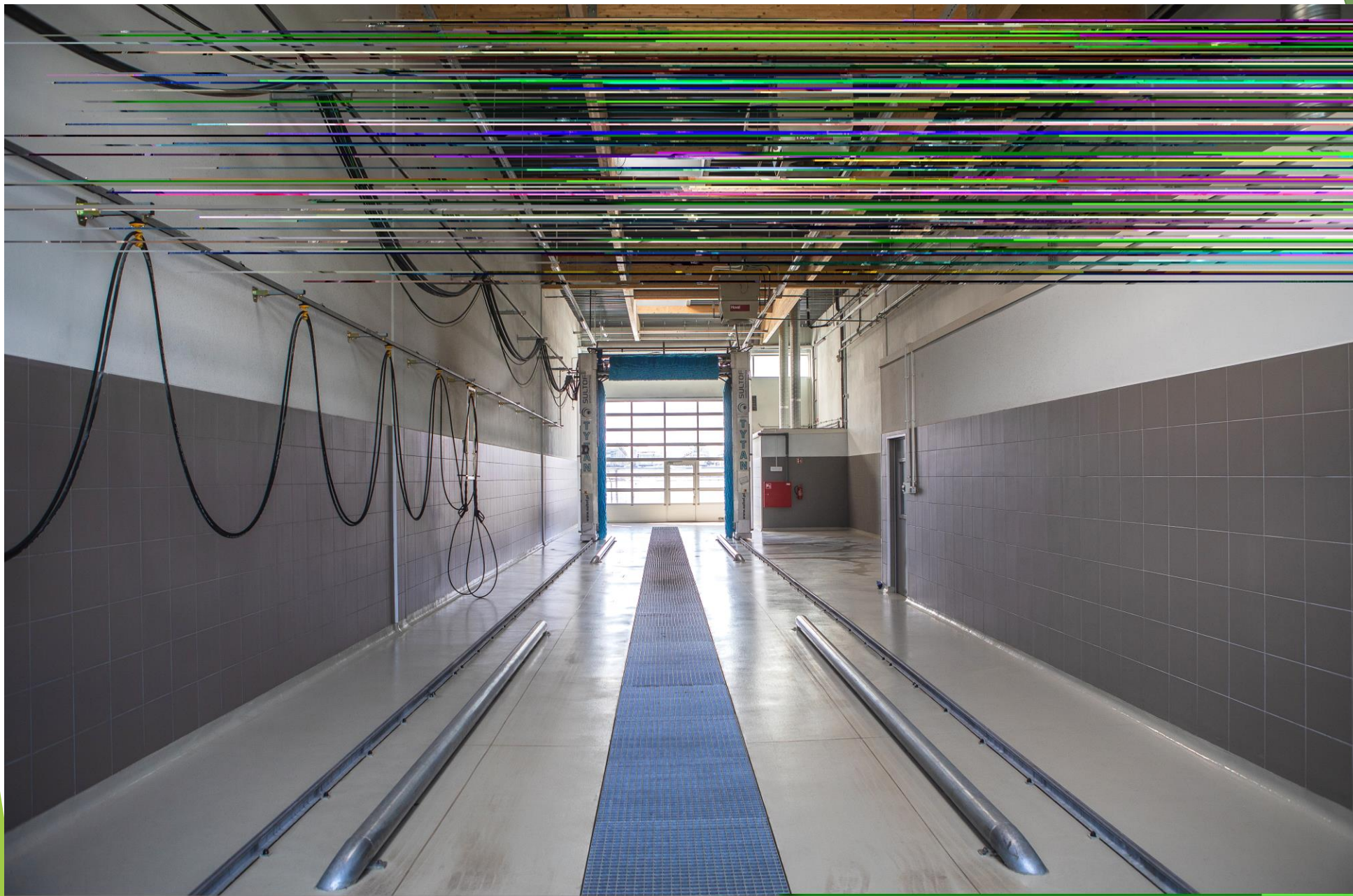


# Myjnia

TYTAN firmy SULTOF to samojezdny portal myjący zaprojektowany w oparciu o sprawdzone rozwiązania konstrukcyjne. Portal zapewnia wysoką jakość mycia, umożliwia dokładne domywanie pojazdów o skomplikowanych kształtach.

Myjnia wyposażona jest w obieg zamknięty (ścieki po oczyszczeniu wykorzystywane są do mycia samochodów), co istotnie wpływa na ochronę środowiska naturalnego.







# OZONOWANIE

Wychodząc naprzeciw pandemii koronawirusa, który nieszczęśliwie zadomowił się nie tylko w Tomaszowie Mazowieckim, ale również w całej Polsce Miejski Zakład Komunikacyjny w Tomaszowie Mazowieckim rozszerzył swoją ofertę o usługę ozonowania pojazdów oraz pomieszczeń użyteczności publicznej za pomocą ozonatora z lampą UV Ulsonix AIRCLEAN 170 W o wydajności 20g/h.



FOTO: DARIUSZ KWAPISIEWICZ



FOTO: DARIUSZ





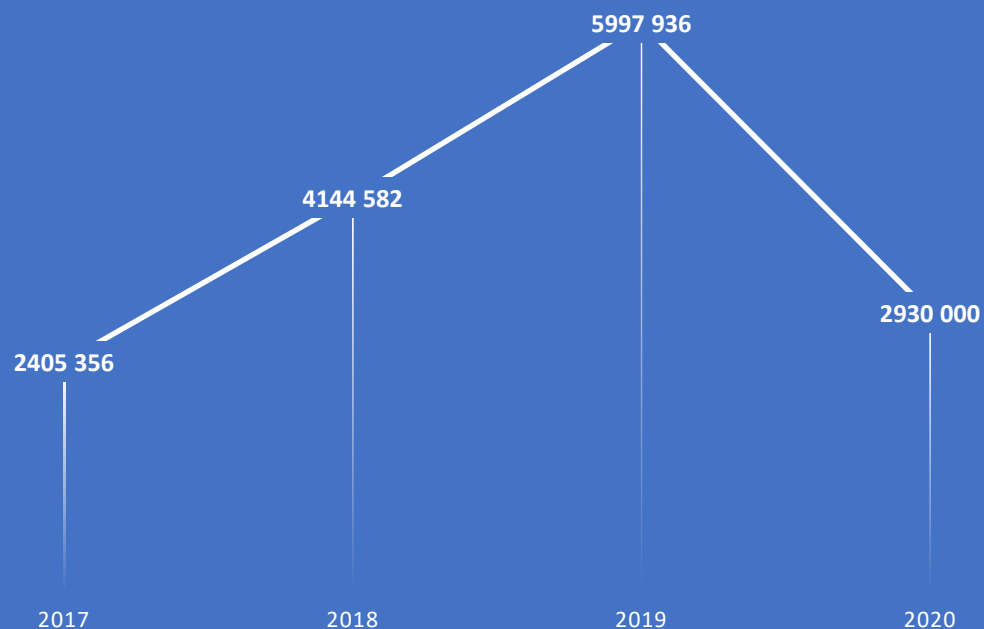


# Liczba przewiezionych pasażerów

- ▶ Zakup 25 niskoemisyjnych, hybrydowych autobusów oraz Systemu Informacji Pasażerskiej, rewolucyjna zmiana rozkładu jazdy (zmiana układu komunikacyjnego, zmiana rytmiczności, cykliczności kursów) oraz strategiczna decyzja dotycząca wprowadzenia bezpłatnej komunikacji miejskiej przyniosły wymierne rezultaty, co potwierdziły badania popytu na usługi komunikacji miejskiej.
- ▶ Rok 2019 był rokiem rekordowym zarówno pod względem liczby przewiezionych pasażerów - blisko 6 mln, jak i wzrostu popytu na usługi komunikacji miejskiej - ponad 1,8 mln pasażerów w stosunku do roku 2018 r.

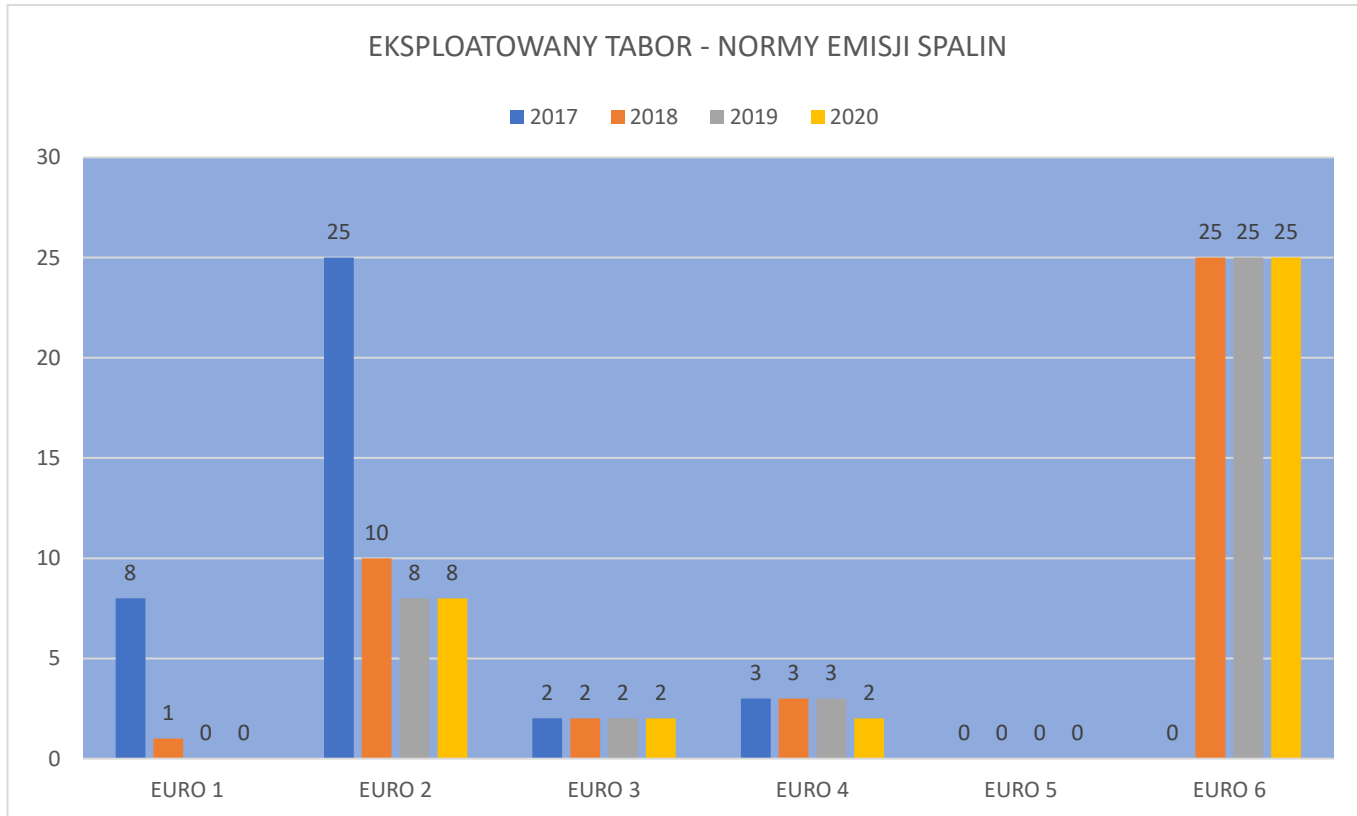


## LICZBA PRZEWIEZIONYCH PASAŻERÓW W LATACH 2017-2020



- ▶ Analiza przedstawionych danych potwierdza, że realizacja ww. działań w kontekście zwiększenia udziału transportu zbiorowego w podziale modalnym podróży miejskich odniosła skutek.
- ▶ Ukazany na wykresie miniony 2020 r. był już rokiem szczególnym w związku z pojawieniem się w Polsce koronawirusa Sars-CoV-2 i wprowadzeniem stanu zagrożenia epidemiologicznego. Wprowadzenie z dniem 14 marca 2020 roku ograniczenia w obsłudze komunikacyjnej na terenie miasta i gmin ościennych spowodowały dwukrotne zmniejszenie ilości przewiezionych pasażerów w stosunku do roku 2019 r.

# Normy emisji spalin



Celem strategicznym na kolejne lata w zakresie ochrony środowiska w kontekście transportu zbiorowego jest całkowita wymiana taboru na przyjazny dla środowiska - spełniający najbardziej restrykcyjne normy emisji spalin.



JESTEM EKO 



Czy wiesz że ...

Bilety komunikacji miejskiej można kupić przez telefon.  
Dzięki temu:

- nie musisz szukać kiosku ani drobnych;
- unikasz kolejek i stresu że autobus odjedzie;
- kupujesz bilety gdzie chcesz i kiedy chcesz;
- wybór biletu i płatność zajmują tylko minutę;
- **dbasz o środowisko** dzięki mobilnym biletom

Dokonaj rejestracji w wybranej aplikacji i ciesz się swobodą zakupu biletu w każdym miejscu i o każdej porze!



Bilety jednorazowe  
Bilety okresowe



Bilety okresowe



Miejski Zakład Komunikacyjny w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o.  
ul. Warszawska 109/111, 97-200 Tomaszów Mazowiecki



44 723-75-71



sekretariat@mzktomaszow.pl



www.mzktomaszow.pl

# Aplikacje do zakupu biletów Komunikacji miejskiej

Aplikacja moBiLET stanowi wygodną i nowoczesną alternatywę dla tradycyjnego zakupu biletów komunikacji miejskiej, zarówno jednorazowych, dekadowych, jak i okresowych. System jest dostępny we wszystkich sieciach komórkowych, zarówno dla numerów z abonamentem jak i na kartę. Wszystko czego potrzebuje użytkownik, to telefon komórkowy z zainstalowaną bezpłatną aplikacją oraz dostępem do Internetu.

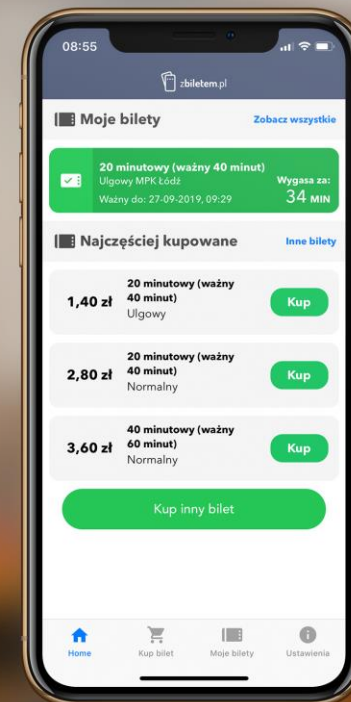
Warto zaznaczyć, że za pomocą tej aplikacji klienci mogą również wnieść opłatę za korzystanie ze Strefy Płatnego Parkowania nie tylko na terenie Tomaszowa Mazowieckiego, ale również w innych miastach Polski.

Od 1 lipca 2020 roku  
pełną ofertę biletów  
czyli sprzedaż  
mobilną biletów  
okresowych i  
jednorazowych MZK  
oferuje poprzez  
aplikację zbiletm.pl.



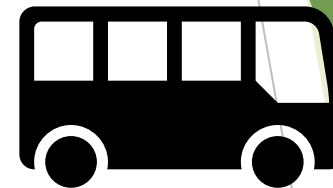
zbiletem.pl

Wygodniejsze płatności  
aby ułatwić Ci podróżowanie





# Wyszukiwarka połączeń



Od sierpnia 2019 r. rozkład jazdy MZK w Tomaszowie Mazowieckim został udostępniony w najpopularniejszym na świecie systemie map internetowych firmy Google.

Na stronie internetowej MZK powstała wyszukiwarka połączeń zintegrowana z Google Maps i Google Transit, dzięki czemu klient w prosty sposób może zaplanować podróż między dowolnymi punktami, nie tylko na terenie miasta. Wyszukiwarka połączeń posiada graficzny oraz tekstowy interfejs. Jej uzupełnieniem jest moduł planera podróży, gdzie w przyjazny i intuicyjny sposób, dla dowolnie wybranej daty i pory dnia, można uzyskać informacje o wariantach trasy w zależności od planowanej godziny rozpoczęcia lub zakończenia podróży.

Co ważne, wyszukiwarka połączeń ma charakter globalny - wciąż włączani są do niej nowi przewoźnicy i sieci komunikacyjne, w tym również kolej. Dzięki temu można zaplanować podróż komunikacją np. z Białobrzegów na... Lotnisko Chopina w Warszawie.



MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNIKACYJNY  
w Tomaszowie Mazowieckim  
Sp. z o.o.



## Interaktywna wyszukiwarka połączeń MZK (Google Transit™)

Proszę podać punkt początkowy oraz docelowy w formularzu poniżej (podczas wpisywania formularz automatycznie podpowie nazwy przystanków), a następnie zatwierdzić przyciskiem "SZUKAJ POŁĄCZENIA". Można również wpisać dowolne adresy, a system automatycznie wyznaczy trasy na mapie, gdzie można je odpowiednio dostosować, bądź wybrać interesujące nas przystanki.

Z:

Do:



Można również przejść na dużą wersję mapy w serwisie "Mapy Google" klikając obrazek powyżej.

Na skróty:



ROZKŁAD JAZDY



WYSZUKIWARKA POŁĄCZEŃ



Bezpłatna komunikacja

BEZPŁATNA KOMUNIKACJA



CENNIK BILETÓW



OKRĘGOWA STACJA KONTROLI POJAZDÓW



# Ogólnodostępna stacja paliw

- ▶ Obiekt jest sześciostanowiskowy i samoobsługowy. Płatności można dokonywać zarówno w formie gotówkowej, jak i bezgotówkowej, a dzięki tankomatom - bez konieczności stania w kolejce do kasy - otrzymać paragon lub fakturę.





Wbudowane w ziemię zbiorniki wynoszą odpowiednio:

- zbiornik paliwowy 70 tys. litrów
- zbiornik magazynowy paliw dwukomorowy 70 tys. litrów, z podziałem na komory 50 tys. litrów ON i 20 tys. litrów Pb-95
- zbiornik gazu LPG 10 tys. litrów
- podziemny zbiornik Ad-Blue 10 tys. litrów

Dystrybutory i tankomaty zostały wyposażone w moduł głosowy, który w przyjazny i intuicyjny sposób przeprowadzi klientów przez proces tankowania i płatności.





- ▶ Stacja oferuje sprzedaż: benzyny Pb95, oleju napędowego oraz LPG, a także dodatek do paliwa - płyn AdBlue do czyszczenia spalin ze szkodliwych tlenków azotu.



Na terenie obiektu wybudowano również budynek, w którym znajduje się ogólnodostępna toaleta dostosowana do potrzeb osób niepełnosprawnych, a na dachu budynku - w trosce o środowisko i dla obniżenia kosztów eksploatacji obiektu - zainstalowano panele fotowoltaiczne.







- ▶ Od roku szkolnego 2019/2020 po raz pierwszy w historii Spółki uruchomiony został Program Edukacyjny - praktycznej nauki w zawodzie **mechanik pojazdów samochodowych**.
- ▶ To pierwsze takie partnerstwo samorządu - Gminy Miasto Tomaszów Mazowiecki, szkoły zawodowej - Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 im. Jana Pawła II w Tomaszowie Mazowieckim i miejskiej spółki jako pracodawcy, którego celem jest przygotowanie uczniów do świadomego planowania ścieżki edukacyjnej i zawodowej, a następnie wykształcenie wykwalifikowanej kadry pracowników.



FOT. - BŁOGUSZ KWAPIEK



# Nagrody i wyróżnienia

- ▶ Miejski Zakład Komunikacyjny w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o. został sklasyfikowany na VII miejscu w Ogólnopolskim Rankingu Najlepszych Przedsiębiorstw Komunikacji Miejskiej za rok 2020 przygotowanym przez Redakcję Strefy Gospodarki - dodatku do Dziennika Gazety Prawnej.
- ▶ Szczegółowej analizie zostały poddane zarówno kwestie techniczne, jak i finansowe. Pod uwagę były brane również tzw. dane „miękkie”, czyli współdziałanie firmy w życiu lokalnych społeczności, integracja z nimi, prowadzona polityka jakości, polityka personalna czy też wreszcie udział przedsiębiorstwa w pozyskiwaniu funduszy unijnych.

# DYPLOM

dla firmy

## **Miejski Zakład Komunikacyjny w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o.**

Warto zaznaczyć, iż tomaszowska spółka MZK wyróżniona została w rankingu jako jedyne przedsiębiorstwo komunikacji miejskiej z województwa łódzkiego.

To już drugi rok gdy MZK zajmuje czołowe miejsce w prezentowanym rankingu,

w 2019 r. zajęła VI miejsce w Polsce.

za zajęcie

**VII miejsca**

w

**Ogólnopolskim Rankingu  
Przedsiębiorstw Komunikacji Miejskiej za rok 2020**



## A oto dzieło pracowników Miejskiego Zakładu Komunikacyjnego i uczniów praktycznej nauki zawodu

Miejski Zakład Komunikacyjny posiada dwa miniaturowe pojazdy, w tym jeden wytworzony na wzór mini autobusu MZK, które są wykonane w 99% z materiałów z recyklingu. Zostały zbudowane przez uczniów nauki zawodu z pomocą naszych mechaników.

Te autorskie pojazdy są wykorzystywane na wszelkiego rodzaju piknikach i innych wydarzeniach okolicznościowych.

Tworzą one swego rodzaju więź między dziećmi a komunikacją miejską wpisując się jednocześnie w projekt „Z komunikacją miejską na Ty...”.







Priorytetem w działaniach Gminy Miasto Tomaszów Mazowiecki oraz Miejskiego Zakładu Komunikacyjnego w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o. jest dobrze zaprojektowany i przyjazny dla środowiska system transportu zbiorowego.

Celem strategicznym zrealizowanych w latach ubiegłych inwestycji w infrastrukturę do obsługi transportu zbiorowego oraz w dalszym ciągu realizowanych działań na rzecz poprawy układu komunikacyjnego jest zmiana postaw i zachowań komunikacyjnych mieszkańców, zapewnienie bezpiecznej mobilności, zwiększenie efektywności transportu oraz zmniejszenie szkodliwego wpływu na środowisko.



Dziękujemy  
za uwagę

