

Bezpłatna komunikacja miejska oraz nowoczesne i ekologiczne autobusy stały się symbolami mobilnej rewolucji w Starachowicach. Jednak oprócz tych rozwiązań, w kierunku nowoczesności i funkcjonalności zmierza cała infrastruktura związana z komunikacją naszego miasta, czego widocznym znakiem stała się pierwsza elektroniczna tablica informacji pasażerskiej przy ul. Batalionów Chłopskich.

- Wdrażamy kolejne dobre rozwiązania w komunikacji miejskiej, które mają służyć pasażerom. Są to np. elektroniczne tablice informacyjne, możliwość zakupu biletów w kasowniku autobusowym czy aplikacja z rozkładem jazdy, gdzie możemy też podejrzeć, gdzie w danej chwili znajduje się autobus, którym zamierzamy podróżować. Wszystko dla wygody i komfortu mieszkańców - **wyjaśnia Prezydent Marek Materek.**

9 elektronicznych tablic

Niezwykle istotnym elementem, który ma podnieść komfort korzystania z bezpłatnej komunikacji, będą elektroniczne tablice informacyjne usytuowane przy przystankach. Wyświetlane tam będą informacje o najbliższych kursach oraz czasie oczekiwania na dany autobus. Jest to rozwiązanie znane przede wszystkim z największych miast w Polsce, teraz będzie ono dostępne również w Starachowicach. Warto podkreślić, że pierwsza z nich została już usytuowana przy jednym z przystanków na ul. Batalionów Chłopskich. Do końca września zostanie zamontowanych kolejnych 5 tablic na następujących przystankach:

przystanek autobusowy nr 23 przy ul. Miodowej
przystanek autobusowy nr 67 przy ul. Armii Krajowej
przystanek autobusowy nr 77 przy ul. Armii Krajowej
przystanek autobusowy nr 5 przy ul. Radomskiej
przystanek autobusowy nr 41 przy ul. Kolejowa

Na przełomie roku 2022 i 2023 pojawią się kolejne 3 tablice w poniższych lokalizacjach:

przystanek autobusowy nr 73 przy ul. Konstytucji 3 Maja
przystanek autobusowy nr 71 przy ul. Konstytucji 3 Maja
przystanek autobusowy nr 900 przy ul. Nadrzeczej

Centrum dowodzenia

Kolejnym elementem infrastruktury jest funkcjonujący już system informatyczny, który jest swoistym centrum dowodzenia flotą autobusową. Dzięki niemu możliwe jest zarządzanie m.in. rozkładem jazdy czy lokalizowanie pojazdów.



Mikropłatności w autobusie

Krokiem w nowoczesność jest również możliwość zakupu biletów w autobusie za pomocą karty zbliżeniowej w tzw. kasowniku wielofunkcyjnym. Do tego w autobusach zamontowane zostały zestawy do monitoringu, dzięki którym podróż stanie się jeszcze bezpieczniejsza.

Rozkład jazdy w aplikacji

Ciekawym rozwiązaniem jest wdrożenie aplikacji myBUS, która jest dodatkowym narzędziem dla pasażerów. Za jego pomocą możemy szybko sprawdzić rozkład jazdy autobusów. Aby uzyskać informację o konkretnych kursach, wystarczy pobrać taką aplikację na telefon i wskazać konkretną lokalizację oraz przystanek. Aplikacja jest darmowa, a pobrać ją można z platform Google Play oraz App Store.

Gospodarka komunalna i drogi

Opublikowano: wtorek, 27, wrzesień 2022 15:01

Odśtony: 22777

