

Kategoria

[Komunikaty prasowe](#)

Koleje Mazowieckie przeszkolą maszynistów SKM Warszawa

Koleje Mazowieckie przeszkolą ponad 120 maszynistów Szybkiej Kolei Miejskiejw Warszawie na symulatorze pojazdu kolejowego typu 22We-EN76. Spółki właśnie podpisały umowę w tej sprawie.

Koleje Mazowieckie kupiły nowoczesny symulator w sierpniu ub.r. Urządzenie pozwala podnosić kwalifikacje i kompetencje maszynistów. Umożliwia ich szkolenie w sytuacjach nietypowych, awaryjnych oraz podczas zdarzeń losowych. Szkolenia maszynistów SKM Warszawa będą prowadzone do końca bieżącego roku i będą miały na celu doskonalenie techniki jazdy oraz sprawdzenie posiadanych umiejętności.

- Szkolenie na symulatorze jest nieocenionym doświadczeniem dla każdego maszynisty. Ma na celu przede wszystkim poprawę bezpieczeństwa jazdy poprzez możliwość opanowania sposobu zachowania się w sytuacjach potencjalnie niebezpiecznych. Zakup symulatora był ważny dla spółki ze względu na naszą działalność szkoleniową – prowadzimy kursy na licencję i świadectwo maszynisty, ale także ze względu na stałe podnoszenie kwalifikacji naszych pracowników. Cieszę się, że równocześnie możemy udostępnić urządzenie innym podmiotom. Mam nadzieję, że nasza współpraca będzie przebiegała sprawnie, a efekty szkoleń wpłyną na poprawę bezpieczeństwa w całej branży kolejowej – mówi Artur Radwan, prezes zarządu Kolei Mazowieckich.

Symulator dla każdego

Koleje Mazowieckie udostępniają symulator także komercyjnie. Do odbycia szkoleń mogą się zgłaszać wszyscy. Wystarczy napisać e-mail na adres: szkolenia.zawodowe@mazowieckie.com.pl Szkolenie trwa około 2 godziny i obejmuje m.in.: instruktaż stanowiskowy, zapoznanie z obsługą pojazdu kolejowego „Elf”, przygotowanie pociągu do jazdy, jazdę w sytuacjach standardowych, postępowanie

w sytuacjach wyjątkowych, postępowanie w przypadku występowania usterek lub nadzwyczajnych wydarzeń.

Kontakt dla mediów:

Donata Nowakowska, rzecznik prasowy „Kolei Mazowieckich – KM”

e-mail: d.nowakowska@mazowieckie.com.pl

tel. 22 47 37 551, kom. 661 929 207