Warszawa, 4 września 2023 r.

# Przyszli kolejarze rozpoczęli naukę

**Dyżurni ruchu, automatycy sterowania ruchem, kolejowi specjaliści dróg i mostów oraz elektroenergetycy transportu szynowego rozpoczęli nowy rok szkolny. Uczniowie po zakończeniu edukacji mogą pracować w PKP Polskich Liniach Kolejowych S.A. Podczas nauki mają zapewnione praktyki na kolei, a najlepsi comiesięczne stypendia. PLK SA współpracują z 50 szkołami kształcącymi na kierunkach kolejowych.**

Od września uczniowie 50 szkół, z którymi współpracują PKP Polskie Linie Kolejowe S.A., będą zdobywać wiedzę i umiejętności na kierunkach – technik transportu kolejowego, technik budownictwa kolejowego, technik automatyk sterowania ruchem kolejowym, technik elektroenergetyk transportu szynowego i technik teleinformatyk. Wśród nich jest 230 stypendystów PLK SA. Zarządca infrastruktury chce zyskać profesjonalnie przygotowanych pracowników i zapewnić płynne przekazywanie wiedzy oraz doświadczenia zawodowego.

Zainteresowanie kierunkami kolejowymi systematycznie rośnie. Zwiększa się liczba szkół, które podjęły współpracę z PKP Polskimi Liniami Kolejowymi S.A. i otwierają kierunki związane z koleją. W bieżącym roku szkolnym do współpracy dołączyło Niepubliczne Technikum im. 72 Pułku Piechoty w Radomiu, a Zespół Szkół Komunikacji im. Hipolita Cegielskiego w Poznaniu rozszerzył z PLK SA współpracę w zakresie objęcia programem stypendialnym uczniów kolejnego kierunku kształcenia – technik transportu kolejowego.

## PLK inwestują w przyszłych kolejarzy

W ramach współpracy ze szkołami, pracownicy PKP Polskich Linii Kolejowych S.A. prowadzą w szkołach lekcje i organizują praktyki zawodowe oraz wyjścia techniczne, by przygotować uczniów do zawodu, zapoznać z kolejowymi urządzeniami oraz ze specyfiką pracy i bezpiecznego prowadzenia ruchu. Uczniowie ćwiczą m.in. na nowoczesnym symulatorze urządzeń sterowania ruchem kolejowym. Uczniom, którzy mają najlepsze wyniki w nauce, PLK SA wypłacają comiesięczne stypendia, a po zakończeniu edukacji w szkole, gwarantują pracę.

Szkoły otrzymują od zarządcy infrastruktury kolejowej także materiały dydaktyczne. Dodatkowo, na potrzeby szkolnych pracowni zawodowych PLK SA przekazują m.in. elementy infrastruktury kolejowej: urządzenia sterowania ruchem, szyny, rozjazdy czy semafory. Spółka angażuje się również w wydarzenia w szkołach – konkursy zawodowe, plebiscyty czy dni otwarte.

**Kontakt dla mediów:**

**Magdalena Janus**

**zespół prasowy**

**PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.**

[rzecznik@plk-sa.pl](mailto:rzecznik@plk-sa.pl)

**Tel. 22 437 30 02**