

## PKP zbuduje dworce według nowego projektu

Kategoria: Komunikacja i Transport

Opublikowano: środa, 14, maj 2014 00:00

Jarosław Komża

Odśłony: 1316

---

W Ciechanowie, Mławie, Nasielsku i Strzelcach Krajeńskich mają być wybudowane pierwsze nowe dworce kolejowe według jednego wspólnego wzoru budynków, który będzie powielany w wielu lokalizacjach, różnić się będą od siebie jedynie detalami.

Tzw. Innowacyjne Dworce Systemowe (IDS) mają pojawić się w tych miejscowościach, w których istniejące obecnie kolejowe budynki są za duże i przynoszą straty. Kolejarze planują wyburzenie części istniejących obiektów i w ich miejsce budowę nowych, mniejszych. Nowoczesne systemy informacji dla podróżnych, ogrzewana poczekalnia, ławki na świeżym powietrzu, kawiarnie i lokale komercyjne, skrytki na bagaż czy monitorowane miejsca na rowery - to tylko niektóre z rozwiązań, które pojawią się na nowych dworcach - informuje Piotr Ciżkowicz, Członek Zarządu PKP S.A

Nowe dworce mają być tanie w utrzymaniu. Zamontowane na nich zostaną panele słoneczne i pompy ciepła. *Ciekawym rozwiązaniem będzie dynamiczna iluminacja, czyli zintegrowany system, który sprawi, że dworzec rozświecili się sygnalizując przyjazd pociągu na stację. Rozwiązanie to nie tylko podniesie poziom bezpieczeństwa, ale również zmniejszy koszty oświetlenia w nocy* - dodaje przedstawiciel PKP. W IDSach prócz części niezbędnej do obsługi pasażerów znajdzie się część komercyjna. Każdy budynek składać ma się z trzech zasadniczych modułów: dworcowego, miejskiego i wiaty parkingowej lub rowerowej. Będą to odrębne obiekty, ale połączone zostaną wspólnym zadaszaniem.

Koszt budowy pierwszych czterech dworców to 13 mln zł. Spółka planuje otwarcie pierwszych nowych obiektów w połowie przyszłego roku.

*Źródło: bryla.pl*