

Cennik**1. Stawki za dostęp do obiektów infrastruktury usługowej.**

Rodzaj obiektu	Rodzaj opłaty	Stawka	Usługa
Infrastruktura kolejowa usługowa	Opłata dobową (kalendarzowa)	600 PLN/każda rozpoczęta doba	przejazd w celu wykonania usług manewrowych lub dojazdu do innej bocznicy*

*dotyczy pomocniczego wjazdu na infrastrukturę bocznicy kolejowej ŚCL S.A. –Port w celu wykonania manewru na bocznicy Preymesser

2. Stawki za dostęp do infrastruktury usługowej – postój.

Nr torów	Długość	Rodzaj opłaty	Stawka	Usługa
109, 110 + 110 A, 111	> 600 m każdy tor	Opłata dobową (kalendarzowa)	600 PLN/tor/każda rozpoczęta doba	postój na udostępnionej infrastrukturze kolejowej wg wniosku*
			10 000 PLN/tor/każda rozpoczęta doba	brak uwolnienia obiektu infrastruktury
121, 121 A, 124, 125, 125 A	424m, 82 m, 263 m, 243m, 280 m	Opłata dobową (kalendarzowa)	120 PLN/wagon/każda rozpoczęta doba do 72 godzin	postój na udostępnionej infrastrukturze kolejowej wg wniosku*
		Opłata godzinowa	200 PLN/wagon/każda godzina powyżej 72 godzin	
		Opłata dobową (kalendarzowa)	4800,00 PLN/wagon/każda rozpoczęta doba	brak uwolnienia obiektu infrastruktury

*Pierwsze dwie godziny postoju na bocznicy ŚCL zwolnione z opłat

3. Stawki za usługi dodatkowe.

Lp.	Nazwa usługi	Stawka jednostkowa	Uwaga
1.	Ważenie wagonu	wg odrębnej kalkulacji	Opłata naliczana jest na podstawie wydruku przekazanego dla Przewoźnika
2.	Usunięcie uszkodzenia torów, ramp, placów	wg odrębnej kalkulacji	Opłata uzależniona od zakresu i rodzaju uszkodzenia
3.	Składowanie na placu, rampie, gruncie	wg odrębnej kalkulacji	Opłata uzależniona od zakresu i rodzaju uszkodzenia
4.	Wykonanie usługi manewrowej lokomotywą i drużyną manewrową Zarządcy	wg odrębnej kalkulacji	Opłata uzależniona od uzgodnionego czasu, zakresu wykonanej usługi

4. Stawki za rezygnacje rezerwacyjne.

Lp.	Wysokość opłaty	Termin złożenia rezygnacji
1.	25% planowanej opłaty	krótszy niż 12 godzin przed planowanym wykonaniem usługi
2.	20% planowanej opłaty	nie krótszy niż 12 godzin i krótszy niż 36 godzin przed planowanym wykonaniem usługi

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Jerzy Buchara