

Wykaz  
ilości szyn kolejowych i warunki techniczne wykonania

Lp.	Nazwa Produktu	Sposób dostawy	Miejsce dostawy i rozładunku	J.m.	Ilość szacunkowa
1.	Szyna 60E1 AX gat. R260 dł. 200m÷240m zgodne z Id-106, Id-112 oraz normą PN-EN 13674-1:2011	Transport kolejowy	szlak Kluczbork - Wołczyn	t	2 456,57
2.	Szyna 60E1 AX gat. R260 dł. 100m÷120m zgodne z Id-106 oraz normą PN-EN 13674-1:2011	Transport kolejowy	szlak Kluczbork - Wołczyn	t	28,90

Dostawy należy zrealizować transportem kolejowym wraz z rozładunkiem na linii kolejowej 143 szlak Kluczbork - Wołczyn.

Sprzedający w ramach rozładunku musi zapewnić lokomotywę manewrową do rozładunku szyn, kierownika pociągu oraz minimum 2 pracowników do koordynacji prac rozładunkowych.

Zamawiający zapewnia maksymalnie 3 pracowników do wsparcia przy prostych pracach rozładunkowych.

Zamawiający zapewni wyłączenie napięcia trakcyjnego na czas prowadzenia rozładunku.

Rozładunki będą prowadzone podczas zamknięć nocnych. Czas trwania pojedynczego zamknięcia wynosi 4 godziny. Szacowany czas rozładunku jednego składu wagonowego to 2-3 doby.

Szczegółowy harmonogram oraz warunki dostaw do uzgodnienia z Kierownikiem Budowy.

PREZES ZARZĄDU

Artur Gulczyński

03.09.2025 r. ....