

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW ZAPEWNIANYCH PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO

Wykonanie robót budowlanych w zakresie branży torowej, na potrzeby realizacji zadania pn. „Prace na linii kolejowej nr 245 Aleksandrów Kujawski – Ciechocinek w celu przywrócenia przewozów pasażerskich”

Lp.	Nazwa materiału	j.m.	Ilość
1	Szyina 60E1 R260	mb	444,00
		tona	26,70
2	Szyina 49E1 R260	mb	312,00
		tona	15,36
3	Szyina 49E1 350HT	mb	484,00
		tona	23,90
4	Szyina przejściowa 49/60E1	para	17,00
5	Podkład strunobetonowy do sprężystego zamocowania szyny typu PS-94/49E1/W14 + przytwierdzenie.	szt.	11 273,00
6	Podkład strunobetonowy do sprężystego zamocowania szyny typu PS-94/60E1/W14 + przytwierdzenie.	szt.	320,00
7	Podkład drewniany zbrojony drewno twarde 49E1/K	szt.	60,00
8	Komplet mocowania typu SB szyny do podkładu Ps 94 49E1 (4 łapki SB-4; 4 wkładki izolacyjne WKW-49, 2 przekładki podszynowe).	szt.	0,00
9	Komplet mocowania typu SB szyny do podkładu Ps 83 49E1 (4 łapki SB-4; 4 wkładki izolacyjne WKW-49, 2 przekładki podszynowe).	szt.	0,00
10	Podkład strunobetonowy do sprężystego zamocowania szyny typu PS-94/60E1/W14 + przytwierdzenie.	szt.	0,00
11	Przekładka podszynowa do nawierzchni z zamocowaniem klasycznym B-49.	szt.	120,00
12	Łapka do szyn Łp-2 (49E1).	szt.	240,00
13	Śruba stopowa M22 65mm z nakrętką.	szt.	240,00
14	Pierścień sprężysty dwuzwojowy typu Pds-25A (Z-2).	szt.	240,00
15	Wkręty 42R.	szt.	1 400,00
16	Płyty przejazdowe MU (180 cm) wewnętrzne środkowe	szt.	35,00
17	Płyty przejazdowe MU (60 cm) wewnętrzne środkowe	szt.	11,00
18	Płyty przejazdowe MU (60cm) wewnętrzne skrajne	szt.	14,00
19	Amortyzatory wewnętrzne 60E1	szt.	260,00
20	Pas uszczelniający 60E1	mb	156,00
21	Korek poliuretanowy	szt.	95,00
22	Uchwyt oporowy 60E1	szt.	28,00
23	Nasadka politretanowa na uchwyty	szt.	0,00
24	Płyty przejazdowe gumowe (120 cm) wewnętrzne środkowe	mb	22,80
25	Płyta przejazdowa wewnętrzna 1440x600 do nawierzchni 60E1 wraz z amortyzatorami wew.pasami uszczelniającymi oraz korkami poliuretanowymi.	szt.	0,00
26	Uchwyty oporowe do płyt wewnętrznych typu Mirosław.	szt.	0,00
27	Niesort kamienny	m3	1 086,00
		tona	2 053,00
28	Tłuczeń klasy I gat. I o frakcji nominalnej 31,5-50mm według normy PN-EN 13450:2004 zgodny z WTWiO ILK3b-5100/10/07 z dnia 22-01-2007.	m3	18 200,00
		tona	30 030,00