

**Zakres usług związanych z kompleksową obsługą placów materiałowych
w Zakładzie Górniczym Janina**

L.p.	Zakres usług - wyszczególnienie	Jednostka miary	Ilość [jedn. miary]
1	2	3	4
1	Rozładunek i układanie materiałów magazynowych od dostawców:		
1	a) drewno	m ³	7 400
1	b) materiały stalowe i urządzenia energomaszynowe	t	42 000
2	Załadunek materiałów i urządzeń na środki transportowe	środek transportowy	33 200
3	Rozładunek, segregacja, układanie wg rodzajów i typów w wyznaczonych miejscach materiałów i złomu wychodzącego z dołu	środek transportowy	10 500
4	Rozładunek urządzeń energomaszynowych, rozładunek sekcji obudowy zmechanizowanej i układanie w wyznaczonych miejscach	środek transportowy	1 600
5	Usługi urządzeniami dźwigowymi	h	10 100
6	Załadunek komisyjnie odebranego złomu w/g asortymentów oraz urządzeń energomaszynowych na środki transportowe odbiorców	t	4 000
7	Cięcie i ołowanie drewna:		
7	a) cięcie progów 1,25 ÷ 1,5m	szt.	200
7	b) cięcie progów 2,50 ÷ 3,0m	szt.	200
7	c) cięcie klinów	szt.	15 500
7	d) cięcie bali (4-6 cm)	szt.	200
7	e) cięcie desek (2-4 cm)	szt.	100
7	f) ołowanie drewna 2,5m	szt.	200
7	g) ołowanie drewna 3,0m	szt.	200
7	h) ołowanie drewna 3,5m	szt.	5 200
7	i) ołowanie drewna 4,0m	szt.	200
7	j) ołowanie drewna 4,5m	szt.	200
7	k) wykonywanie połowic obustronnie ciętych	szt.	200
7	l) cięcie połowic na wymiar	szt.	200
8	Usługi wózkiem widłowym	h	2 500

9	Cięcie na wymiar:		
	a) szyn kolejowych S-49, elementów obudowy ŁP/V-29	szt.	200
	b) pręta stalowego ϕ 27 (pilotów)	szt.	2 600
10	Utrzymanie i bieżąca naprawa torów oraz urządzeń kolei wąskotorowej, utrzymanie i naprawa torów żurawi wieżowych .	m-c	21
11	Transport materiałów i urządzeń lokomotywami spalinowymi wąskotorowymi na placach materiałowych do opustu pod szyby i spod szymbów na place materiałowe	h	6 700

Poniżej przedstawiono przeciętny udział poszczególnych rodzajów górniczych środków transportowych, ujętych w poz. 2, 3, i 4 niniejszego zestawienia, stosowanych przez Zakład Górniczy Janina :

- uniwersalny kontener kolejek podwieszanych, ładowność 2,5 T, pojemność ok. 1,3m ³	20%
- mały wóz urobkowy, ładowność 2,0 T , pojemność ok. 1,2m ³	5%
- wóz średni do materiałów długich (L-2800mm x S-860mm), ładowność 3,0 T	30%
- wóz mały do materiałów długich (L-1520mm x S-860mm), ładowność 2,0 T	30%
- platforma transportowa (L-2500mm x S-1200mm), ładowność 12,0 T	15%

Podane ilości są wielkościami szacunkowymi, które mogą ulec zmianie w zależności od bieżących potrzeb Zamawiającego – bez wpływu na ceny jednostkowe oraz pozostałe warunki realizacji umowy.