
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Nowy kod

45422100-2

Stolarka drewniana

45442200-9

Nakładanie powłok antykorozyjnych

45442300-0

Roboty w zakresie ochrony powierzchni

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

ogólnobudowlana

Czesław Baran

DATA OPRACOWANIA:

22.04.2026

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

22.04.2026

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		DWA KILOMETRY - LEŚNICTWO ŁAWSZOWA			
1 d.1	KNR-W 4-01 0613-01	Czyszczenie z osadów biologicznych i starych powłok malarskich (ogrodzenie, tablica informacyjne, stół + 2 ławki, wiata, niski płotek, stojaki na rowery, tablica informacyjna 2)	m2		
		$(3,4 * 30) + 4 + 6 + (0,15 * 2,2 * 70) + (0,15 * 2,5 * 4 * 8) + (4 * 2) + (0,15 * 2,5 * 12)$	m2	159,60	
				RAZEM	159,60
2 d.1	KNR-W 4-01 0628-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza elementów drewnianych metodą smarowania preparatami (ogrodzenie, tablica informacyjne, stół + 2 ławki, wiata, niski płotek, stojaki na rowery, tablica informacyjna 2)	m2		
		$(3,4 * 30) + 4 + 6 + (0,15 * 2,2 * 70) + (0,15 * 2,5 * 4 * 8) + (4 * 2) + (0,15 * 2,5 * 12) + 6,81$	m2	166,41	
				RAZEM	166,41
3 d.1	KNR-W 4-01 0402-04	Wymiana deskowania blatów stołu i ławek (stół okrągły z ławkami)	m2		
		$((((0,05 + 0,12) / 2) * 0,64 * 56) + (((0,08 + 0,1) / 2) * 0,4 * 76) + (0,08 * 0,4 * 32)$	m2	6,81	
				RAZEM	6,81
4 d.1	KNR-W 4-01 1306-01	Demontaż elementów do konserwacji	szt.		
		15	szt.	15,00	
				RAZEM	15,00
5 d.1	KNR-W 4-01 1212-03	Miniowanie powierzchni metalowych (wiata, konstrukcja stołów i ławek)	m2		
		45	m2	45,00	
				RAZEM	45,00
6 d.1	KNR-W 4-01 1212-01	Jednokrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych (wiata, konstrukcja stołów i ławek)	m2		
		45	m2	45,00	
				RAZEM	45,00
2		ZA DĘBAMI - LEŚNICTWO PRZEJĘŚLAW			
7 d.2	KNR-W 4-01 0613-01	Czyszczenie z osadów biologicznych i starych powłok malarskich (stół + 2 ławki 8 kpl.; stół okrągły z ławkami; obudowa toalety; wiata 2 kpl.; ogrodzenie; tablice informacyjne)	m2		
		$(6 * 8) + 6,81 + (0,15 * 2,5 * 15 * 4) + ((0,15 * 2,2 * 70) * 2) + (2,5 * 65) + (0,15 * 2,5 * 12)$	m2	290,51	
				RAZEM	290,51
8 d.2	KNR-W 4-01 0628-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza elementów drewnianych metodą smarowania preparatami (ogrodzenie, tablica informacyjne, stół + 2 ławki, wiata, niski płotek, stojaki na rowery, tablica informacyjna 2)	m2		
		$(6 * 8) + 6,81 + (0,15 * 2,5 * 15 * 4) + ((0,15 * 2,2 * 70) * 2) + (2,5 * 65) + (0,15 * 2,5 * 12)$	m2	290,51	
				RAZEM	290,51
9 d.2	KNR-W 4-01 0402-04	Wymiana deskowania blatów stołu i ławek (stół okrągły z ławkami)	m2		
		$0,08 * 0,4 * 2$	m2	0,06	
				RAZEM	0,06
10 d.2	KNR-W 4-01 1306-01	Demontaż elementów do konserwacji	szt.		
		$8 + 16 + 1 + 4 + 4 + 4 + 2$	szt.	39,00	
				RAZEM	39,00
11 d.2	KNR-W 4-01 1212-03	Miniowanie powierzchni metalowych (wiata, konstrukcja stołów i ławek)	m2		
		55	m2	55,00	
				RAZEM	55,00
12 d.2	KNR-W 4-01 1212-01	Jednokrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych (wiata, konstrukcja stołów i ławek)	m2		
		55	m2	55,00	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	55,00
3		ŚCIEŻKA EDUKACYJNA ŚWIĘTE JEZIORO - LEŚNICTWO GŁĘBOKIE			
13 d.3	KNR-W 4-01 0613-01	Czyszczenie z osadów biologicznych i starych powłok malarskich (stół + 2 ławki; ogrodzenie; tablice informacyjne 7 szt.)	m2		
		6 + (3 * 7) + (0,15 * 2,2 * 4 * 10)	m2	40,20	
				RAZEM	40,20
14 d.3	KNR-W 4-01 0628-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza elementów drewnianych metodą smarowania preparatami (stół + 2 ławki; ogrodzenie; tablice informacyjne 7 szt.)	m2		
		6 + (3 * 7) + (0,15 * 2,2 * 4 * 10)	m2	40,20	
				RAZEM	40,20
15 d.3	KNR-W 4-01 0402-04	Wymiana deskowania blatów stołu i ławek (stół z ławkami)	m2		
		0,08 * 0,4 * 10	m2	0,32	
				RAZEM	0,32
16 d.3	KNR-W 4-01 1306-01	Demontaż elementów do konserwacji	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
17 d.3	KNR-W 4-01 1212-03	Miniowanie powierzchni metalowych (konstrukcja stołów i ławek)	m2		
		3	m2	3,00	
				RAZEM	3,00
18 d.3	KNR-W 4-01 1212-01	Jednokrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych konstrukcja stołów i ławek)	m2		
		3	m2	3,00	
				RAZEM	3,00