

Przedmiar

Część nr 2

Załącznik nr 1.2

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	KNR 2-25 0102-01 analogia	Montaż obiektów kontenerowych- ZAPLECZE BUDOWY	kontener		
		1	kontener	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 5-08 0811-03 analogia	Sprawdzenie próbnikiem napięcia punktu odbioru w instalacji wtykowej- wraz ze sprawdzeniem czy instalacja jest czynna z jednoczesnym jej rozpięciem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR 1 0102-06	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć rzadkich od 10% do 30% powierzchni	ha		
		0,010	ha	0,010	
				RAZEM	0,010
4	TZKNBK XVIII II B-40 analogia	Demontaż kraty żeliwnej	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
5	KNR 4-04 0404-07 analogia	Rozebranie ścianek działowych z dwóch warstw desek nieotynkowanych- DEMONTAŻ DRZWI	m2		
		2 * 1,5 * 2,14	m2	6,420	
				RAZEM	6,420
6	KNR 4-04 0509-03 z.o.3.1.	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m2		
		8,54 * 3,17	m2	27,072	
				RAZEM	27,072
7	KNR 4-04 0301-01 z.o.3.1. analogia	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 5 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym- rozebranie nadlewki betonowej nad płytami panwiowymi	m3		
		8,54 * 3,17 * 0,05	m3	1,354	
				RAZEM	1,354
8	KNR 4-04 0305-07 z.o.3.1.	Rozebranie płyt dachowych żelbetowych o grubości do 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym- płyty panwiowe	m3		
		8,54 * 3,17 * 0,05	m3	1,354	
				RAZEM	1,354
9	KNR 4-04 0102-01 z.o.3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom - wraz z luksferami	m3		
		0,63 * 3,2 * 2 + 1,62 * 3,2 * 2	m3	14,400	
				RAZEM	14,400
10	KNR 4-04 0405-01 z.o.3.1. analogia	Rozebranie drewnianych podłóg ślepych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym- posadzka z desek drewnianych	m2		
		8,14 * 2,77	m2	22,548	
				RAZEM	22,548
11	KNR 4-04 0101-03 z.o.3.1.	Rozebranie murów i słupów z cegły na zaprawie wapiennej poniżej terenu - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m3		
		0,63 * 0,3 * 2 + 1,62 * 0,3 * 2	m3	1,350	
				RAZEM	1,350
	KNR 4-04 1102-01	Załadowanie gruzu koparko-ladowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody skrzyniowe	m3		
		6,42 * 0,05 + 27,072 * 0,02 + 1,354 + 1,354 + 14,4 + 22,548 * 0,02 + 1,35	m3	19,771	
				RAZEM	19,771

NADLEŚNICTWO OŁAWA
BYSTRZYCA, ul. Lipowa 8, 55-200 Olawatel.: 71 303 9120, 71 303 9121, 71 303 9122
REGON 931024161, NIP 142-000-26-89

ZA ZGODNOŚĆ

ORYGINAŁEM

Nadleśnictwa Olawa

Joanna Kacmarek

Norma STANDARD 2 Wersja: 5.9.100.11 Nr seryjny: 3373 Użytkownik: ABT Projekt

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	19,771
13	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładoczym na odległość 13 km- wraz z utylizacją w np. PSZOK Jelcz-Laskowice	m3		
		19,771	m3	19,771	
				RAZEM	19,771
14	KNR 2-01 0233-02	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. III	m2		
		27,07	m2	27,070	
				RAZEM	27,070
15	KNR 2-25 0102-02 analogia	Demontaż obiektów kontenerowych-ZAPLECZE BUDOWY	kont ener .		
		1	kont ener .	1,000	
				RAZEM	1,000

inż. TOMASZ BUTWICKI
 uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami bez ograniczeń
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 oraz do projektowania w ograniczonym zakresie
 w specjalności architektonicznej
 UPR BUD nr ew 124/DOŚ/03

Sprawdzono poprawnie
 05.03.2026
 MERTORCZYM
 SEKRETARZ
 Nadleśnictwa Oława
 Joanna Kaczmarek

NADLEŚNICTWO
 Nadleśnictwo Oława
 Grzegorz Pietruńko

NADLEŚNICTWO OŁAWA
 BYSTRZYCA, ul. Lipowa 8, 55-200 Oława
 tel.: 71 303 97 00, fax: 71 303 97 01
 REGON 931024161, NIP 912 000 26 09

ZA ZGODNOŚĆ

16 KWI. 2026 **Z ORYGINAŁEM**

SEKRETARZ
 Nadleśnictwa Oława

Joanna Kaczmarek