

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont wiaty Feleczyn nr inw. 109/646
ADRES INWESTYCJI : Leśnictwo Feleczyn
INWESTOR : NADLEŚNICTWO NAWOJOWA
ADRES INWESTORA : UL. LIPOWA 1, 33-335 NAWOJOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Tomasz Dąbrowski
DATA OPRACOWANIA : 01.10.2024 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.10.2024 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		REMONT DACHU			
1	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z ONDULINY z gąsiorami wraz zwywozem	m ²		
d.1	0535-01	i utylizacją 540	m ²	540,00	
				RAZEM	540,00
2	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek w od-	m ²		
d.1	0430-01	stępach wraz z wywozem i utylizacją Krotność = 0,5 540,0	m ²	540,00	
				RAZEM	540,00
3	KNR 4-01	Montaż desek czołowych iglastych grub. 25 mm nasycionych	m		
d.1	0414-11	6+7+16+11+6	m	46,00	
				RAZEM	46,00
4	KNR 0-15II	Pokrycie dachów - montaż kontrłat z tarcicy iglastej nasycionej grub. 2,5 cm kl.	m ²		
d.1	0517-02	II 540	m ²	540,00	
				RAZEM	540,00
5	KNR 2-02	Ołacenie połaci dachowych łątami 40x50 mm, o rozstawie ponad 24 cm z tarcy-	m ²		
d.1	0410-04	cy nasycionej 540	m ²	540,00	
				RAZEM	540,00
6	NNRNKB	Pokrycie dachów - blacha gątowa z posypką typu JANOSIK	m ²		
d.1	202 0529-02	540,0	m ²	540,00	
				RAZEM	540,00
7	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy powlekannej z	m ²		
d.1	0506-02	posypką - analogia (6+7+16+11+6)*0,35	m ²	16,10	
	PASY POD I	(2,70*2+0,70*4+2,00*2+0,90*2)*0,36	m ²	5,04	
	NADRYN-	(20)*0,60	m ²	12,00	
	NOWE				
	KOSZE				
				RAZEM	33,14
8	KNR 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12,5 cm - z blachy płaskiej powlekannej	m		
d.1	0508-03	46	m	46,00	
				RAZEM	46,00
9	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy płaskiej powlekannej	m		
d.1	0510-02	6*3	m	18,00	
				RAZEM	18,00
10	NNRNKB	(z.VI) Pokrycie dachów - montaż gąsiorów	m		
d.1	202 0539-01	90	m	90,00	
				RAZEM	90,00
11	KNR-W 2-15	Czyszczaiki z PVC rur spustowych o śr. 160 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
d.1	0222-03	6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
12	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.	m ³		
d.1	0203-04	25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladow- czymi na odległość do 1 km Pod drenaż (150)*(0,25*0,8)	m ³	30,00	
				RAZEM	30,00
13	KNR-W 4-02	Montaż kolanka	szt.		
d.1	0202-01	analogia	szt.	6,00	
		6		RAZEM	6,00
14	KNR 9-11	Drenaż powierzchniowy poziomy - geowłóknina drenażowa dna i ścian drena-	m ²		
d.1	0302-01	żu 1,9*150	m ²	285,00	
				RAZEM	285,00
15	KNR 2-28	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. 100-125	m		
d.1	0703-03	mm 150	m	150,00	
				RAZEM	150,00
16	KNR 2-01	Drenaż -zasyпка filtracyjna z kruszywa płukanego 8-16 mm	m ³		
d.1	0610-07	150*0,25*0,8	m ³	30,00	
				RAZEM	30,00
2		CZYSZCZENIE I MALOWANIE ŚCIAN DREWNIANYCH			
17	KNNR-W 3	OCZYSZCZENIE i dwukrotna impregnacja drewnochronem	m ²		
d.2	0504-09	500	m ²	500,00	
				RAZEM	500,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		RUSZTOWANIA			
18	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m ²		
d.3	1604-01	(6+7+16+11+6)*4	m ²	184,00	
				RAZEM	184,00