

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach

NAZWA INWESTYCJI : Samodzielna Kancelaria Leśnictwa Niwiski
ADRES INWESTYCJI : Niwiski, 08-124 Mokobody, gm. Mokobody dz. nr 434/1, j.ewid. Mokobody 142604_2, obręb ewid. Niwiski 0012
INWESTOR : Nadlesnictwo Siedlce
ADRES INWESTORA : ul. Kazimierzowska 9, 08-110 Siedlce
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA : 07.11.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.11.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Podest oraz opaska wokół budynku			
1	KNR 2-31		Wykonanie koryta pod chodniki w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	m ²		
d.1	0102-05		12.91	m ²	12.91	
	analogia		6.62	m ²	6.62	
	podjazd					
	podest					
					RAZEM	19.53
2	KNR 2-31		Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.1	0104-01		6.62	m ²	6.62	
	opaska		12.91	m ²	12.91	
	podest					
					RAZEM	19.53
3	KNR 2-31		Podbudowa betonowa z dylatacją - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.1	0109-01		6.62	m ²	6.62	
	analogia		12.91	m ²	12.91	
	opaska					
	podest					
					RAZEM	19.53
4	KNR 2-31		Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.1	0105-01		poz.3	m ²	19.53	
					RAZEM	19.53
5	KNR 2-31		Nawierzchnia z kostki betonowej na gr. 6 cm a podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.1	0303-01		poz.3	m ²	19.53	
					RAZEM	19.53
6	KNR 2-31		Ława betonowa z oporem pod obrzeża beton C8/10	m ³		
d.1	0402-04		0.06*(5.94+10.26+6.66)	m ³	1.37	
	analogia		0.06*(1.83+5.61)	m ³	0.45	
	opaska					
	podest					
					RAZEM	1.82
7	KNR 2-31		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm.	m		
d.1	0407-03		(5.94+10.26+6.66)	m	22.86	
	analogia		(1.83+5.61)	m	7.44	
	opaska					
	podest					
					RAZEM	30.30
8	KNR-W 2-		Wycieraczki do obuwia	szt.		
d.1	02 1219-03		1	szt.	1.00	
	analogia					
					RAZEM	1.00
2			Prace ziemne przy utwardzeniu terenu			
9	KNNR 1		Usunięcie za pomocą spycharek warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15cm	m ²		
d.2	0113-01		135	m ²	135.00	
					RAZEM	135.00
10	KNNR 1		Dodatek za usunięcie dalszych 5cm grubości warstwy ziemi urodzajnej (humusu) do 60cm. x9	m ²		
d.2	0113-02		poz.9	m ²	135.00	
					RAZEM	135.00
11	KNNR 1		Roboty terenowy przy niwelacji terenu pod nawierzchnie placów, chodników, dróg.	ha		
d.2	0112-02		0.039	ha	0.04	
	analogia					
					RAZEM	0.04
12	KNNR 6		Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI	m ²		
d.2	0103-03		poz.9	m ²	135.00	
					RAZEM	135.00
13	KNNR 6		Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.25cm	m ²		
d.2	0104-02		Krotność = 1.25	m ²	135.00	
			poz.9			
					RAZEM	135.00
14	KNR 2-31		Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
d.2	0109-03		poz.9	m ²	135.00	
					RAZEM	135.00
15	KNR 2-31		Podbudowa betonowa bez dylatacji - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0109-04		Krotność = 3	m ²	135.00	
			poz.9			
					RAZEM	135.00
3			Nawierzchnie i obramowania			

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-31 d.3 0402-01		Ława z żwirowa pod krawężniki i obrzeża 57.5*0.3*0.2	m ³ m ³	 3.45	
					RAZEM	3.45
17	KNR 2-31 d.3 0407-04		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 51.5	m m	 51.50	
					RAZEM	51.50
18	KNR 6 d.3 0403-03		Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej 6.5	m m	 6.50	
					RAZEM	6.50
19	KNR 2-31 d.3 0511-02		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 135	m ² m ²	 135.00	
					RAZEM	135.00