

Przedmiar robót

Awaryjny remont mostku będącego elementem szlaku zrywkowego w leśnictwie Czarne w rejonie oddziału 74a

(nazwa obiektu, rodzaju robót)

Lokalizacja leśnictwo Czarne ul. Czarna Wiselka Nr.....

(kod - miejscowość)

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	--------------------	------------	-------------	--------

1. Awaryjny remont mostku będącego elementem szlaku zrywkowego w leśnictwie Czarne w rejonie oddziału 74a

Kod CPV: 45221113-7

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

2. Rozebranie podestu i poręczy z drewna

Kod CPV: 45111300-1

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNCK 17030103-07-060	Wykonanie nawierzchni i wbudowanie poręczy mostów drewnianych - rozebranie elementu obmiar : (11.50+11.00)x0.50x2.00x0.08=1.80 m3 +poręcze 11.40x0.10x0.04)x2=0.091 m3 +słupki 1.08x0.10x0.04)x14=0.0648 m3 +zastrzały 0.90x0.10x0.4)x18 szt=0.06048 m3 +przeciagi (11.35+12.30)x0.15x0.032x3 szt =0.341 m3 + 0.65x2x0.12x0.08)x14 szt=0.161 m3 Razem =2.518 m3 krotność= 1,00	m3	2,52
2	wg nakładów rzeczowych KNCK 17030101-06-060	.Rozebranie konstrukcji drewnianej obmiar : 12.50x2x0.15x0.15x3.14=1.766 m3 krotność= 1,00	m3	1,77
3	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0411101-01-060	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku. Transport gruzu pojazdami samochodowymi na odl.1 km ciągnikiem kołowym z przyczepą obmiar : 2.518+1.766=4.284 m3 krotność= 1,00	m3	4,28
4	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0411101-04-060	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym za- i wyładunku. Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty kmodl.transp.ponad 1km ciągnikiem kołowym , za dalsze 5 km obmiar : 4.284 m3 krotność= 5,00	m3	4,28
5	wg nakładów rzeczowych Kalkul. indywid.-060	Utylizacja drewna z rozbiórki na składowisku obmiar :4.284 m3 krotność= 1,00	m3	4,28

6	wg nakładów rzeczowych KNR 2-3110813-03-040	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej obmiar : $3.00 \times 2 = 6.00$ m , krawężniki do odzysku z ponownym wbudowaniem krotność= 1,00	m	6,00
---	---	---	---	------

3. Wykonanie podestu i poręczy na kładce z elementów drewnianych

Kod CPV: 45422000-1

1	2	3	4	5
7	wg nakładów rzeczowych KNCK 17030102-01-060	Wykonanie ustroju niosącego mostów drewnianych. Wbudowanie dźwigarów głównych drewnianych belki o średnicy ϕ 30 cm obmiar : $12.80 \times 0.15 \times 0.15 \times 3.14 \times 2$ szt = 1.81 m ³ krotność= 1,00	m ³	1,81
8	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011I. indywid.-020	Obetonowanie końców belek na przyczółkach jako oddzielna robota obmiar : 4 szt krotność= 1,00	szt	4,00
9	wg nakładów rzeczowych KNCK 1703ul. - indywid.-050	Ułożenie jezdni drewnianej z pokładem pojedynczym grubości 80 mm z bali o przekroju 120x80 mm obmiar : $(11.50 + 11.00) \times 0.50 \times 2.00 = 22.50$ m ² + podpory pod słupki i zastrzały $0.65 \times 0.12 \times 14$ szt = 1.09 m ² Razem = 23.59 m ² krotność= 1,00	m ²	23,59
10	wg nakładów rzeczowych KNCK 17030103-06-040	Wbudowanie poręczy wraz ze słupkami i przeciągami , poręcze i przeciągi z bala struganego o przekroju do 150x40mm obmiar : $11.35 + 12.30 = 23.65$ m krotność= 1,00	m	23,65
11	wg nakładów rzeczowych KNR 2-3110403-03-040	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej obmiar : $2.00 \times 2 = 4.00$ m krawężniki z odzysku krotność= 1,00	m	4,00
12	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110628-03-050	Impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą dwukrotnego smarowania preparatami olejowymi obmiar : $23.59 \times 2 \times 1.60$ wspł + $23.65 \times 2 \times 1.22$ wspł = 133.20 m ² krotność= 1,00	m ²	133,20
13	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110628-04-050	Impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą dwukrotnego smarowania preparatami olejowymi obmiar : $12.80 \times 3.14 \times 2 = 24.12$ m ² krotność= 1,00	m ²	24,12