

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : REMONT MOSTU W LEŚNICTWIE GWIZDÓW
INWESTOR : NADLEŚNICTWO JANÓW LUB.
ADRES INWESTORA : UL. BOH. PORYT. WZGÓRZA 35 23-300 JANÓW LUB.

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
remont mostu						
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
d.1	1 KNR 2-33 0104-03	Rozebranie krawężnika mostu drewnianego 2x5,2x0,12x0,12=0,16	m ³	0,160		
d.1	2 KNR 2-33 0104-05	Rozebranie poręczy mostu (pochwyty , słupki, przeciąg) drewnianego 5,5x2x0,12x0,12 + 6x1,5x0,12x0,12 + 2x5,2x0,14x0,025= 0,33	m ³	0,330		
d.1	3 KNR 2-33 0103-02	Rozebranie drewnianej jezdni mostu drewnianego z pojedynczym pokładem z bali gr. 7,5 cm 5x5,2x0,075=1,95	m ³	1,950		
d.1	4 KNR 2-33 0102-06	Ustroje niosące mostów drewnianych - rozebranie dźwigarów głównych drewnianych 4x5,2x0,18x0,18=0,674	m ³	0,674		
d.1	5 KNR 2-33 0102-07	Ustroje niosące mostów drewnianych - rozebranie dźwigarów głównych stalowych dwuteowych 180 mm (belki do oczyszczenia , malowania i ponownego wbudowania) 6x5,1x0,0219=0,67	t	0,670		

PODSUMOWANIE

ROBOTY ROZBIÓRKOWE

RAZEM

RAZEM

Koszty pośrednie [Kp] 66,3% od (R+S)

RAZEM

Zysk [Z] 11% od (R+S+Kp(R+S))

RAZEM

OGÓŁEM

Słownie:

KOSZTORYS

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
2		ROBOTY MONTAŻOWE				
d.2	6 KNR 2-33 0718-01	Czyszczenie konstrukcji stalowych mostów ręczne szczotkami do III st. czystości	t	0,670		
d.2	7 KNR 2-33 0718-09	Malowanie drobnych elementów w konstrukcji stalowych mostów ręczne pędzlem - dwie warstwy	t	0,670		
d.2	8 KNR 2-33 0309-01	Montaż belek dwuteowych 180 (ułożenie na podporach) 6szt. dł. 5,1 m	t	0,670		
d.2	9 KNR 2-33 0102-01	Ustroje niosące mostów drewnianych - wbudowanie dźwigarów głównych drewnianych 4 szt. dł. 5,1 m 18x18	m ³	0,660		
d.2	10 KNR 2-33 0103-01	Ułożenie drewnianej jezdni mostu drewnianego z podwójnym pokładem z bali (pokład dolny - bale 15x10 ułożony z zachowaniem szczelin 1,5 cm, pokład górny ułożony w jodełkę z bali 15x5). Mocowanie pokładów: dolnego gwoździe 10 cal, górnego gwoździe 5 cal. 5x5,1x0,1=2,55 5x5,1x0,05 = 1,28	m ³	3,830		
d.2	11 KNR 2-33 0104-04	Wbudowanie poręczy mostu drewnianego słupki - 6x1,4x0,12x0,12=0,121 pochwyty - 2x5,7x0,12x0,12= 0,164 przeciąg - 2x5,2x0,12x0,025=0,03	m ³	0,315		
d.2	12 KNR 2-33 0104-02	Ułożenie krawężnika mostu drewnianego 2x5,2x0,12x0,12 =0,15 podkładka - 6x0,12x0,05x0,4=0,02	m ³	0,170		

ROBOTY MONTAŻOWE

RAZEM	
RAZEM	
Koszty pośrednie [Kp] 66,3% od (R+S)	
RAZEM	
Zysk [Z] 11% od (R+S+Kp(R+S))	
RAZEM	
OGÓŁEM	

Słownie:

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

RAZEM	
RAZEM	
Koszty pośrednie [Kp] 66,3% od (R+S)	
RAZEM	
Zysk [Z] 11% od (R+S+Kp(R+S))	
RAZEM	
VAT [V] 23% od $\xi(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$	
RAZEM	
OGÓŁEM	

Słownie: