

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Prace konserwacyjne przy obiektach wodnych Nadlesnictwa Jawor
ADRES INWESTYCJI : Nadleśnictwo Jawor
INWESTOR : Nadleśnictwo Jawor
ADRES INWESTORA : ul. Myśliborska 3, 59-400 Jawor
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Tomasz Cichoński
DATA OPRACOWANIA : wtorek, 5 listopad 2024

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
wtorek, 5 listopad 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Muchów 225/1288			
1		Praca na godziny	godz.		
d.1	analiza indywidualna	25	godz.	25.000	
				RAZEM	25.000
2	KNR 2-11	Wykonanie pokryw drewnianych na studnie, szandorów oraz obudów studni	m ³		
d.1	0301-07	0.53	m ³	0.530	
				RAZEM	0.530
2		Myślinów 225/1268			
3	KNR 2-11	Wykonanie pokryw drewnianych na studnie, szandorów oraz obudów studni	m ³		
d.2	0301-07	0.05	m ³	0.050	
				RAZEM	0.050
3		Chełmiec 225/1287			
4	KNR 2-11	Wykonanie pokryw drewnianych na studnie, szandorów oraz obudów studni	m ³		
d.3	0301-07	0.05	m ³	0.050	
				RAZEM	0.050
5	KNR 2-01	Odmulenie z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.3	0301-02 analogia	18	m ³	18.000	
				RAZEM	18.000
4		Myśłów 225/1218			
6	KNNR 10	Wykonanie narzutu z kamienia miejscowego	m ³		
d.4	0401-08 analogia	1.25	m ³	1.250	
				RAZEM	1.250
5		Myśłów 225/1201			
7	KNR 2-01	Odmulenie z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.5	0301-02 analogia	15	m ³	15.000	
				RAZEM	15.000
8	KNR 2-11	Wykonanie pokryw drewnianych na studnie, szandorów oraz obudów studni	m ³		
d.5	0301-07	0.05	m ³	0.050	
				RAZEM	0.050
6		Myśłów 225/1215			
9	KNR 2-11	Wykonanie pokryw drewnianych na studnie, szandorów oraz obudów studni	m ³		
d.6	0301-07	0.53	m ³	0.530	
				RAZEM	0.530
7		Dobromierz 225/1204			
10	KNR 2-01	Odmulenie z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.7	0301-02 analogia	2.5	m ³	2.500	
				RAZEM	2.500
11	KNNR 10	Wykonanie narzutu z kamienia miejscowego	m ³		
d.7	0401-08 analogia	1.75	m ³	1.750	
				RAZEM	1.750
8		Dobromierz 225/1199			
12	KNR 2-01	Odmulenie z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.8	0301-02 analogia	0.85	m ³	0.850	
				RAZEM	0.850
13	KNR 2-11	Wykonanie pokryw drewnianych na studnie, szandorów oraz obudów studni	m ³		
d.8	0301-07	0.83	m ³	0.830	
				RAZEM	0.830
9		Dobromierz 225/1198			
14	KNNR 10	Wykonanie narzutu z kamienia miejscowego	m ³		
d.9	0401-08 analogia	2.1	m ³	2.100	
				RAZEM	2.100
15	KNR 2-11	Wykonanie pokryw drewnianych na studnie, szandorów oraz obudów studni	m ³		
d.9	0301-07	1.54	m ³	1.540	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.540
10		Dobromierz 225/1207			
16	d.10 analiza indywidualna	Praca na godziny	godz.		
		18	godz.	18.000	
				RAZEM	18.000
17	d.10 KNR 2-11 0301-07	Wykonanie pokryw drewnianych na studnie, szandorów oraz obudów studni	m ³		
		0.75	m ³	0.750	
				RAZEM	0.750
11		Dierzków 225/1291			
18	d.11 KNR 2-01 0301-02 analogia	Odmulenie z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		15	m ³	15.000	
				RAZEM	15.000
19	d.11 KNR 2-11 0415-03	Odbudowa przyczółka kamiennego (wykonanie muru)	m ³		
		2.4	m ³	2.400	
				RAZEM	2.400
20	d.11 KNR 2-11 0412-05	Spoinowanie murów kamiennych	m ²		
		6.8	m ²	6.800	
				RAZEM	6.800
21	d.11 analiza indywidualna	Praca na godziny	godz.		
		15	godz.	15.000	
				RAZEM	15.000
12		Most Chełmiec oddz. 112d			
22	d.12 KNR 2-01 0301-02 analogia	Odmulenie z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		33	m ³	33.000	
				RAZEM	33.000
13		Chełmiec most oddz. 136 c			
23	d.13 KNR 2-01 0301-02 analogia	Odmulenie z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		40.8	m ³	40.800	
				RAZEM	40.800
24	d.13 KNR 2-11 0412-05	Spoinowanie murów kamiennych	m ²		
		24	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
14		Most Chełmiec oddz. 130 b			
25	d.14 KNR 2-01 0301-02 analogia	Odmulenie z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		12	m ³	12.000	
				RAZEM	12.000
15		Most Vhełmiec oddz. 131 b			
26	d.15 KNR 2-01 0301-02 analogia	Odmulenie z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		54	m ³	54.000	
				RAZEM	54.000
16		Most Myślinów oddz. 159 g			
27	d.16 KNR 2-01 0301-02 analogia	Odmulenie z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		32.4	m ³	32.400	
				RAZEM	32.400
28	d.16 KNR 2-23 0111-03 analogia	Podbudowa z betonu C20/25	m ³		
		0.3	m ³	0.300	
				RAZEM	0.300
29	d.16 KNR 2-11 0412-05 analogia	Spoinowanie zaprawą CX15	m ²		
		2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
17		Przepust Muchów, oddz. 180b MRG2			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
30 d.17	KNR 2-01 0301-02 analogia	Odmulenie z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleglosc do 1 km	m ³		
		3	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
31 d.17	analiza indywidualna	Praca na godziny	godz.		
		2	godz.	2.000	
				RAZEM	2.000
18		Kładka Muchów oddz. 181 a,b MRG 2			
32 d.18	analiza indywidualna	Praca na godziny	godz.		
		2	godz.	2.000	
				RAZEM	2.000
19		Most Męcinka oddz. 89 c			
33 d.19	KNNR-W 10 2111-01 analogia	Ułożenie geowłókniny	m ²		
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
34 d.19	KNNR 10 0401-08 analogia	Wykonanie narzutu z kamienia miejscowego	m ³		
		12	m ³	12.000	
				RAZEM	12.000
35 d.19	KNNR 10 0401-08	Wykonanie narzutu z kamienia dowiezionego	m ³		
		3	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
20		Most Męcinka oddz. 100a			
36 d.20	KNNR 10 0401-08 analogia	Wykonanie narzutu z kamienia miejscowego	m ³		
		5	m ³	5.000	
				RAZEM	5.000
37 d.20	KNNR 10 0401-08	Wykonanie narzutu z kamienia dowiezionego	m ³		
		1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
21		Most Męcinka oddz. 101b			
38 d.21	KNR 2-01 0215-06 analogia	Wykopy w gruncie kat. III	m ³		
		5	m ³	5.000	
				RAZEM	5.000
39 d.21	KNNR-W 10 2111-01 analogia	Ułożenie geowłókniny	m ²		
		50	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
40 d.21	KNNR 10 0401-08 analogia	Wykonanie narzutu z kamienia miejscowego	m ³		
		21	m ³	21.000	
				RAZEM	21.000
22		Zbiorniki Męcinka 1,2			
41 d.22	KNR 2-18 0913-03 analogia	Wymiana włazu do studni p.poż.	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
23		Zbiorniki Dobromierz			
42 d.23	KNR 2-11 0301-07	Wymiana szandorów	m ³		
		0.3	m ³	0.300	
				RAZEM	0.300
24		Zbiornik Muchów -deszczownia			
43 d.24	KNR 2-11 0301-07	Wymiana szandorów	m ³		
		0.042	m ³	0.042	
				RAZEM	0.042
44 d.24	analiza indywidualna	Praca na godziny	godz.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		10	godz.	10.000	
				RAZEM	10.000
25		Pozostałe prace przy obiektach MRG			
45 d.25	KNR 2-01 0301-02 analogia	Ręczne odmulenie z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km {kaszyca Męcinka 224/1261}18 {bród Męcinka 224/1262} 1.8 {przepus Męcinka 223/1162}5 {przepust Męcinka 224/1185}15 {bród Męcinka 224/1283} 1.8 {bród Męcinka 224/1284}0 {bród Męcinka 224/1158}3 {bród Myslinów 224/1278}1.2 {kaszyca Myślinów 224/1277}10.6 {bród Myslinów224/1280}2 {bród Myślinów 224/1182}2 {przepust Myślinów 223/1181}0 {przepust Myślinów 223/1178}0 {bród Myślinów 224/1275}0 {przepust Myślinów 223/1179}0 {bród Chelmiec 224/1171}1.8 {bród Chelmiec 224/1173}2 {bród Chelmiec 224/1264} 2.4 {bród Chelmiec 224/1267}3.6 {bród Chelmiec 224/1266} 3.2 {bród Chelmiec 224/1282}2.4 {bród Chelmiec 224/1281} 2 {bród Chelmiec 224/1178} 1.8 {bród Chelmiec 224/1177} 3.2 {bród Chelmiec 224/1265} 2.4 {kaszyca Chelmiec 224/1271}7.5 {przepust Chelmiec 223/1172}4 {przepust Chelmiec 223/1174} 1.5 {przepust Chelmiec 223/1268}1.2 {bród Chelmiec 224/1264}0 {bród Myśłów 224/1183}6 {bród Myśłów 224/1206} 10 {bród Myśłów 224/1279}4.8 {bród Myśłów 224/1205}7.2 {bród Myśłów 224/1276}4.8 {bród Klaczyna 224/1260} 4.5 {przepust Klaczyna 224/1272} 0 {przepust Klaczyna 224/1263} 0 {przepust Klaczyna 224/1273}0 {bród Dobromierz 224/1214}7.2 {bród Dobromierz 224/2063} 0 {bród Półwieś 224/1184}0 {bród Półwieś 224/1185}0	m ³		
			m ³	18.000	
			m ³	1.800	
			m ³	5.000	
			m ³	15.000	
			m ³	1.800	
			m ³	0.000	
			m ³	3.000	
			m ³	1.200	
			m ³	10.600	
			m ³	2.000	
			m ³	2.000	
			m ³	0.000	
			m ³	0.000	
			m ³	0.000	
			m ³	1.800	
			m ³	2.000	
			m ³	2.400	
			m ³	3.600	
			m ³	3.200	
			m ³	2.400	
			m ³	2.000	
			m ³	1.800	
			m ³	3.200	
			m ³	2.400	
			m ³	7.500	
			m ³	4.000	
			m ³	1.500	
			m ³	1.200	
			m ³	0.000	
			m ³	6.000	
			m ³	10.000	
			m ³	4.800	
			m ³	7.200	
			m ³	4.800	
			m ³	4.500	
			m ³	0.000	
			m ³	0.000	
			m ³	0.000	
			m ³	7.200	
			m ³	0.000	
			m ³	0.000	
			m ³	0.000	
				RAZEM	143.900
46 d.25	KNNR 10 0401-08 analogia	Wykonanie narzutu z kamienia miejscowego {kaszyca Męcinka 224/1261} 1.8	m ³		
			m ³	1.800	
				RAZEM	1.800
47 d.25	analiza indywidualna	Praca na godziny 145	godz.		
			godz.	145.000	
				RAZEM	145.000
48 d.25	KNR 15-01 0108-06 analogia	Odmulenie przepustu, przy wielkości zamulenia 20 cm 9.5+8+6+8+4+5+5+6+8	m		
			m	59.500	
				RAZEM	59.500
26		Zbiornik Siedmica			
49 d.26	KNR 9-21 0111-01	Mycie murów myjką ciśnieniową 40	m ²		
			m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
50 d.26	KNR AT-27 0101-07 analogia	Wykucie spoin 40	m ²		
			m ²	40.000	
				RAZEM	40.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
51 d.26	KNR 2-11 0412-05	Spoinowanie murów kamiennych	m ²		
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
52 d.26	analiza indy- widualna	Praca na godziny	godz.		
		18	godz.	18.000	
				RAZEM	18.000