

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Roboty remontowe przepustu z piętrzeniem rz. Mogielnica km 25+490 w m. Mogielnica, gm. Siedliszcze, pow. chełmski, woj. lubelskie		
1	Element	Roboty remontowe przepustu z piętrzeniem rz. Mogielnica km 25+490 w m. Mogielnica, gm. Siedliszcze, pow. chełmski, woj. lubelskie		
1.1	KNR 712/114/1	Czyszczenie strumieniowo-ścierne do 1 stopnia czystości - stan wyjściowy powierzchni C, konstrukcje pełnościennie	m2	1,500
1.2	KNR 712/105/1	Odtłuszczenie, konstrukcje pełnościennie	m2	1,500
1.3	KNR 712/202/1 (1)	Malowanie pędzlem - farby do gruntowania olejne, konstrukcje pełnościennie, farba olejna ogólnego stosowania	m2	1,500
1.4	KNR 712/209/1 (1)	Malowanie pędzlem - farby nawierzchniowe i emalie olejne, konstrukcje pełnościennie, farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	m2	1,500
1.5	KNR 1501/108/5 (1)	Oczyszczenie z namułu przepustów rurowych, przepust Fi-1,25-m, zamulenie do wysokości 1/3-Fi		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2*11,0		22,000000
		RAZEM:	m	22,000
1.6	KNNRW 10/2509b/4	Ręczne usuwanie namułu z cieków o głębokości do 1,5-m warstwa namułu grubości 0,30 m, dna szerokości 1,6-1,9-m		
		Wyliczenie ilości robót:		
		stanowisko dolne 30		30,000000
		stanowisko górne 50		50,000000
		RAZEM:	m	80,000
1.7	KNR 211/206/2	Ręczne przygotowanie mieszanek betonowych w warunkach palowych - beton hydratechniczny o objętości do 10 m3, kruszywo grupy I, beton klasy B15 - naprawa uszkodzeń umocnień betonowych	m3	0,900
1.8	KNR 211/208/1	Budowle betonowe o objętości do 1,0-m3 - uzupełnienie ubytków w umocnieniach betonowych	m3	0,900
1.9	KNNR 10/303/4	Wykonanie i założenie szandarów, grubość po ostruganiu 71 mm (1,25 x 1,6 x 2)	m2	4,000
1.10	KNNR 10/303/8	Wykonanie i założenie szandarów, okucia do szandarów grubości 41-71-mm	szt	40,000
1.11	KNNRW 10/2104/9	Roboty przygotowawczo-wykończeniowe. Znaki wodne, kilometrowe, repery i laty wodowskazowe, laty wodowskazowe na ścianach budowli	szt	1,000
1.12	KNNRW 10/2104/1	Roboty przygotowawczo-wykończeniowe. Znaki wodne, kilometrowe, repery i laty wodowskazowe, znaki wodne, klamry lub balce	szt	1,000
1.13	KNNRW 10/2104/2	Roboty przygotowawczo-wykończeniowe. Znaki wodne, kilometrowe, repery i laty wodowskazowe, znaki wodne, tablice informacyjne	szt	1,000
1.14	Kalkulacja własna	Montaż tablicy informacyjnej na słupku z kształtownika stalowego z napisem zgodnym ze wzorem dostarczonym przez Zamawiającego	szt	1,000

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Nadzór Wodny w Łęcznej
ul. Krasnostawska 54, 21-010 Łęczna
NIP: 527 201 356-16, REGON: 366302575
tel.: +48 81 71 22 03, e-mail: gw-lectna@wody.gov.pl

KIEROWNIK

Andrzej Niemczuk

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztyorys	Roboty remontowe przepustu z piętrzeniem rz. Mogielnica km 26+260 w m. Mogielnica, gm. Siedliszcze, pow. chełmski, woj. lubelskie		
1	Element	Roboty remontowe przepustu z piętrzeniem rz. Mogielnica km 26+260 w m. Mogielnica, gm. Siedliszcze, pow. chełmski, woj. lubelskie		
1.1	KNR 712/114/1	Czyszczenie strumieniowo-ścierne do 1 stopnia czystości - stan wyjściowy powierzchni C, konstrukcje pełnościenne	m2	1,500
1.2	KNR 712/105/1	Odtłuszczenie, konstrukcje pełnościenne	m2	1,500
1.3	KNR 712/202/1 (1)	Malowanie pędzlem - farby do gruntowania olejne, konstrukcje pełnościenne, farba olejna ogólnego stosowania	m2	1,500
1.4	KNR 712/209/1 (1)	Malowanie pędzlem - farby nawierzchniowe i emalie olejne, konstrukcje pełnościenne, farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	m2	1,500
1.5	KNR 1501/108/5 (1)	Oczyszczenie z namułu przepustów rurowych, przepust Fi-1,25-m, zamulenie do wysokości 1/3-Fi		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2*11.0		22,000000
		RAZEM:	m	22,000
1.6	KNNRW 10/2509b/4	Ręczne usuwanie namułu z cieków o głębokości do 1,5-m warstwa namułu grubości 0,30-m, dna szerokości 1,6-1,9-m		
		Wyliczenie ilości robót:		
		stanowisko dolne 20		20,000000
		stanowisko górne 50		50,000000
		RAZEM:	m	70,000
1.7	KNR 211/206/2	Ręczne przygotowanie mieszanek betonowych w warunkach polowych - beton hydrateczny o objętości do 10-m ³ , kruszywa grupy I, betan klasy B15 - naprawa uszkodzeń umocnień betonowych	m3	1,100
1.8	KNR 211/208/1	Budowle betonowe o objętości do 1,0-m ³ - uzupełnienie ubytków w umocnieniach betonowych	m3	1,100
1.9	KNNR 10/303/4	Wykonanie i założenie szandarów, grubość po ostruganiu 71-mm (1,25 x 1,6 x 2)	m2	4,000
1.10	KNNR 10/303/8	Wykonanie i założenie szandarów, okucia do szandarów grubości 41-71 mm	szt	40,000
1.11	KNNRW 10/2104/9	Roboty przygotowawczo-wykończeniowe. Znaki wodne, kilometrowe, repery i faty wodowskazowe, faty wodowskazowe na ścianach budowli	szt	1,000
1.12	KNNRW 10/2104/1	Roboty przygotowawczo-wykończeniowe. Znaki wodne, kilometrowe, repery i faty wodowskazowe, znaki wodne, klamry lub balce	szt	1,000
1.13	KNNRW 10/2104/2	Roboty przygotowawczo-wykończeniowe. Znaki wodne, kilometrowe, repery i faty wodowskazowe, znaki wodne, tablice informacyjne	szt	1,000
1.14	Kalkulacja własna	Montaż tablicy informacyjnej na słupku z kształtownika stalowego z napisem zgodnym ze wzorem dostarczonym przez Zamawiającego	szt	1,000

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Nadzór Wodny w Łęcznej
ul. Krasnostawska 54, 21-010 Łęczna
NIP: 527-803-5616, REGON: 068302575
tel.: +48 61 421 33 00, e-mail: nw-łeczna@wody.gov.pl

KIEROWNIK

Andrzej Niemczuk

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Roboty remontowe przepustu z piętrzeniem rz. Mogielnica km 26+915 w m. Mogielnica, gm. Siedliszcze, pow. chełmski, woj. lubelskie		
1	Element	Roboty remontowe przepustu z piętrzeniem rz. Mogielnica km 26+915 w m. Mogielnica, gm. Siedliszcze, pow. chełmski, woj. lubelskie		
1.1	KNR 712/114/1	Czyszczenie strumieniowo-sclerne do 1 stopnia czystości - stan wyjściowy powierzchni C, konstrukcje pełnościenne	m2	1,500
1.2	KNR 712/105/1	Odtłuszczenie, konstrukcje pełnościenne	m2	1,500
1.3	KNR 712/202/1 (1)	Malowanie pędzlem - farby do gruntowania olejne, konstrukcje pełnościenne, farba olejna ogólnego stosowania	m2	1,500
1.4	KNR 712/209/1 (1)	Malowanie pędzlem - farby nawierzchniowe i emalie olejne, konstrukcje pełnościenne, farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	m2	1,500
1.5	KNR 1501/108/5 (1)	Oczyszczenie z namułu przepustów rurowych, przepust Fi-1,25 m, zamulenie do wysokości 1/3-Fi	m2	1,500
		Wycenienie ilości robót:		
		2*11,0		
		RAZEM:	22,000000	
1.6	KNNRW 10/2509b/4	Ręczne usuwanie namułu z cieków o głębokości do 1,5-m warstwa namułu grubości 0,30-m, dna szerokości 1,6-1,9 m	m	22,000
		Wycenienie ilości robót:		
		30		
		stanowisko dolne	30,000000	
		45		
		stanowisko górne	45,000000	
		RAZEM:	75,000000	
1.7	KNR 211/206/2	Ręczne przygotowanie mieszanek betonowych w warunkach polowych - beton hydrotechniczny o objętości do 10-m ³ , kruszywo grupy I, beton klasy B15 - naprawa uszkodzeń umocnień betonowych	m ³	1,000
1.8	KNR 211/208/1	Budawle betonowe o objętości do 1,0-m ³ - uzupełnienie ubytków w umocnieniach betonowych	m ³	1,000
1.9	KNNR 10/303/4	Wykonanie i założenie szandarów, grubość po ostruganiu 71-mm (1,25 x 1,6 x 2)	m ²	4,000
1.10	KNNR 10/303/8	Wykonanie i założenie szandarów, okucia do szandarów grubości 41-71-mm	szt	40,000
1.11	KNNRW 10/2104/9	Roboty przygotowawczo-wykończeniowe. Znaki wodne, kilometrowe, repery i laty wodowskazowe, laty wodowskazowe na ścianach budowli	szt	1,000
1.12	KNNRW 10/2104/1	Roboty przygotowawczo-wykończeniowe. Znaki wodne, kilometrowe, repery i laty wodowskazowe, znaki wodne, kłamry lub balce	szt	1,000
1.13	KNNRW 10/2104/2	Roboty przygotowawczo-wykończeniowe. Znaki wodne, kilometrowe, repery i laty wodowskazowe, znaki wodne, tablice informacyjne	szt	1,000
1.14	Kalkulacja własna	Montaż tablicy informacyjnej na słupku z kształtownika stalowego z napisem zgodnym ze wzorem dostarczonym przez Zamawiającego	szt	1,000

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Nadzór Wodny w Łęcznej
ul. Kronosyńska 54, 21-010 Łęczna
NIP: 527-03 2-50-16 | REGON: 066302875
tel.: +48 81 631 03 00, e-mail: nw-łeczna@wody.gov.pl

KIEROWNIK

Andrzej Niemczuk