

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Konserwacja Starej Nidy w km 3+800-6+300</b>					
1	KNNR-W 10 d.1 2508-01	Wykoszenie porostów ręcznie w km 3+800 - 5+600 z pasów konserwacyjnych obustronnie o szerokości po 4,0m na każdym z pasów pokos pozostawić na pasach konserwacyjnych pod urobek z hakowania; porost gęsty, twardy (brak możliwości mechanicznego koszenia przy użyciu kosiarek rozdrabniających z uwagi na podmokły i zabagniony teren) 14400	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	14400.000	
				RAZEM	14400.000
2	KNR 15-01 d.1 10115-08	Hakowanie w km 3+800-5+600 roślinności korzeniącej się w dnie przy zarosnięciu powierzchni lustra wody do 60 % z rozłożeniem urobku z hakowania cienką warstwą na pasie konserwacyjnym 9000	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	9000.000	
				RAZEM	9000.000
3	KNR 2-01 d.1 10109-06	Ręczne ścinanie rzadkich krzaków i podsycia utrudniających prowadzenie prac konserwacyjnych na całym odcinku objętym konserwacją z rozdeobnieniem materiału z wycinki 0.1	ha		
			ha	0.100	
				RAZEM	0.100
4	KNNR-W 10 d.1 12307-02	Usunięcie lokalnych przetamowań na całej długości konserwowanego odcinka z rozplantowaniem cienką warstwą napasie konserwacyjnym. Policzone jak wykopy koryt rzek, kanałów i rowów wykonywane koparkami z ręcznym rozplantowaniem gruntu; obj. wykopu do 1,5 m <sup>3</sup> /m ciek, grunt kat. III 130	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	130.000	
				RAZEM	130.000
5	KNR 15-01 d.1 10114-07	Ręczne wykoszenie porostów gęstych miękkich z dna cieków w km 3+800 - 6+300 o szerokości dna średnio 5,0m 12500	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12500.000	
				RAZEM	12500.000
6	KNR 15-01 d.1 10114-04	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych w km 3+800 - 4+200 ze skarp obustronnie pasem średnio 3,5m (3,5+3,5=7,0m) z wygrabieniem i złożeniem na pasach konserwacyjnych pod urobek z hakowania (brak możliwości mechanicznego koszenia z zastosowaniem kosiarek rozdrabniających z uwagi na podmokły i grzązki teren) 2800	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2800.000	
				RAZEM	2800.000
7	KNR 15-01 d.1 10114-04	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych w km 4+200 - 5+600 ze skarp obustronnie pasem średnio 4,5m (4,5+4,5=9,0m) z wygrabieniem i złożeniem na pasach konserwacyjnych pod urobek z hakowania (brak możliwości mechanicznego koszenia z zastosowaniem kosiarek rozdrabniających z uwagi na podmokły i grzązki teren) 12600	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12600.000	
				RAZEM	12600.000
8	KNR 15-01 d.1 10115-08	Hakowanie w km 5+600-6+300 roślinności korzeniącej się w dnie przy zarosnięciu powierzchni lustra wody do 60 % z rozłożeniem urobku z hakowania cienką warstwą na pasach konserwacyjnych 3500	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3500.000	
				RAZEM	3500.000
9	KNR 15-01 d.1 10114-04	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych w km 5+600 - 6+300 ze skarp obustronnie pasem średnio 4,0m (4,0+4,0=8,0m) z wygrabieniem i złożeniem na pasach konserwacyjnych pod urobek z hakowania (dopuszcza się możliwość mechanicznego wykoszenia przy użyciu kosiarek rozdrabniających) 5600	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5600.000	
				RAZEM	5600.000
10	KNNR-W 10 d.1 12508-01	Koszenie traw na terenie płaskim w km 5+600 - 6+300 z pasów konserwacyjnych obustronnie o szerokości po 4,0m na każdym z pasów z pozostawieniem pokosu na pasach konserwacyjnych pod urobek z hakowania; porost gęsty, miękki (dopuszcza się użycie kosiarek rozdrabniających) 5600	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5600.000	
				RAZEM	5600.000
11	KNR 15-01 d.1 10115-04	Wygrabianie wykoszonych porostów z dna ciek w km 3+800-6+300 o szerokości dna średnio 5,0 m ze złożeniem w formie ścieli na pasach konserwacyjnych pod odkład z hakowania 12500	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12500.000	
				RAZEM	12500.000
12	KNR 15-01 d.1 10115-02	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szer. średnio 4,0 m w km 5+600 - 6+300 i złożeniem na pasach konserwacyjnych w formie ścieli pod urobek z hakowania 5600	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5600.000	
				RAZEM	5600.000
13	KNR 15-01 d.1 10115-02	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szer. średnio 4,5 m w km 4+200 - 5+600 i złożeniem na pasach konserwacyjnych w formie ścieli pod urobek z hakowania 12600	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12600.000	
				RAZEM	12600.000
14	KNR 15-01 d.1 10115-02	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szer. średnio 3,5 m w km 3+800 - 4+200 i złożeniem na pasach konserwacyjnych w formie ścieli pod urobek z hakowania 2800	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2800.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2800.000
15	KNR 2-01 d.1 0531-01	Wykonanie i konserwacja materaców drewnianych pod koparki przedsiębiorne o poj.łyżki do 0.6 m3 900	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	900.000	
				RAZEM	900.000
16	KNR 15-01 d.1 0206-06	Rozbiórka rurociągów o śr. 100 cm z wydobyciem rur (rury do odzysku) 7	m		
			m	7.000	
				RAZEM	7.000
17	KNR 4-04 d.1 1105-01	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odl.do 1 km 2.66	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	2.660	
				RAZEM	2.660
18	KNR 4-04 d.1 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 5 2.66	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	2.660	
				RAZEM	2.660
19	KNR 2-11 d.1 0712-01	Zagospodarowanie urobku po hakowaniu przez tależowanie, podsiew w terenach zadarnionych na pasach konserwacyjnych w km 3+800 - 6+300. Technologia gąsienicowo-kołowa 1 etapowa - warunki utrudnione. Brona talerzowa. Gleby lekkie, średnie i torfowe. 2	ha		
			ha	2.000	
				RAZEM	2.000