

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość	Krot.
		Km 0+995 - 1+010 - Wycinka dzewa o średnicy 34 cm. - Olcha o obwodzie 108 cm rosnąca na działce nr 1091 Bluszczów 1,0 = 1,000000 Ogółem: 2,000	szt	2,000	
6.12	KNNR 1/101/7	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni, średnice drzew 66-75 cm - Wycinka 1 sztuk drzew o średnicy 74 cm - Km 0+995 - 1+010 - Olcha o obwodzie 232 cm rosnąca na działce nr 1103/3 Bluszczów Km 0+995 - 1+010 - Wycinka dzewa o średnicy 74 cm. - Olcha o obwodzie 232 cm rosnąca na działce nr 1103/3 Bluszczów 1,0 = 1,000000 Ogółem: 1,000	szt	1,000	
6.13	KNNR 1/107/1	Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport dłużyc na odległość do 2 km. Wywóz dłużyc z wycinki drzew. - Km 0+995 - 1+010 Km 0+995 - 1+010 - Drzewo o średnicy 33 cm - 1 sztuka 0,24*1,0 = 0,240000 Km 0+995 - 1+010 - Drzewo o średnicy 34 cm - 1 sztuka 0,24*1,0 = 0,240000 Km 0+995 - 1+010 - Drzewa o średnicy 74 cm - 1 sztuki 0,77*1,0 = 0,770000 Ogółem: 1,250	mp	1,250	
6.14	KNNR 1/107/4	Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, dodatek do kolumny 01, za każdy 1 km odległości transportu. Wywóz dłużyc z wycinki drzew na odległość 10 km. - Km 0+995 - 1+010 Km 0+995 - 1+010 - Drzewo o średnicy 33 cm - 1 sztuka 0,24*1,0 = 0,240000 Km 0+995 - 1+010 - Drzewo o średnicy 34 cm - 1 sztuka 0,24*1,0 = 0,240000 Km 0+995 - 1+010 - Drzewa o średnicy 74 cm - 1 sztuki 0,77*1,0 = 0,770000 Ogółem: 1,250	mp	1,250	8
6.15	KNNR 1/107/2	Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport karpiny na odległość do 2 km. Wywóz karpiny z wycinki drzew. - Km 0+995 - 1+010 Km 0+995 - 1+010 - Drzewo o średnicy 33 cm - 1 sztuka 0,17*1,0 = 0,170000 Km 0+995 - 1+010 - Drzewo o średnicy 34 cm - 1 sztuka 0,17*1,0 = 0,170000 Km 0+995 - 1+010 - Drzewa o średnicy 74 cm - 1 sztuki 0,88*1,0 = 0,880000 Ogółem: 1,220	mp	1,220	
6.16	KNNR 1/107/3	Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport gałęzi na odległość do 2 km. Wywóz gałęzi z wycinki drzew. - Km 0+995 - 1+010 Km 0+995 - 1+010 - Drzewo o średnicy 33 cm - 1 sztuka 0,42*1,0 = 0,420000 Km 0+995 - 1+010 - Drzewo o średnicy 34 cm - 1 sztuka 0,42*1,0 = 0,420000 Km 0+995 - 1+010 - Drzewa o średnicy 74 cm - 1 sztuki 2,62*1,0 = 2,620000 Ogółem: 3,460	mp	3,460	
6.17	KNNR 1/107/5	Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, dodatek do kolumny 02 i 03, za każdy 1 km odległości transportu. Wywóz dłużyc z wycinki drzew na odległość 10 km. - Km 0+995 - 1+010 Km 0+995 - 1+010 - Drzewo o średnicy 33 cm - 1 sztuka, Drzewo o średnicy 34 cm - 1 sztuk, Drzewo o średnicy 74 cm - 1 sztuka 1,22+3,46 = 4,680000 Ogółem: 4,680	mp	4,680	8
6.18	Kalkulacja indywidualna	Oplata składowiskowa - koszt utylizacji: gruzu. Oplata składowiskowa - koszt utylizacji: gruzu 10,0 = 10,000000 Ogółem: 10,000	m3	10,000	
6.19	Kalkulacja indywidualna	Oplata składowiskowa - koszt utylizacji: dłużyc, gałęzi, karpiny. Oplata składowiskowa - koszt utylizacji: dłużyc, gałęzi i karpiny. 1 = 1,000000 Ogółem: 1,000	kpl	1,000	
6.20	KNR 1901/107/7	Zainstalowanie do pompowania wody z wykopu - Odpompowanie wody z rowu melioracyjnego na czas trwania robót remontowych rowu melioracyjnego Odpompowanie wody z rowu melioracyjnego na czas trwania robót remontowych rowu melioracyjnego 1,0 = 1,000000 Ogółem: 1,000	kpl	1,000	4
6.21	KNR 1901/107/8	Pompowanie wody z wykopu - Pompa do 25 m3/h Pompowanie wody - pompa do 25 m3/h 45,0 = 45,000000 Ogółem: 45,000	m-g	45,000	4
6.22	KNR 1901/107/7	Analogia - demontaż pompy - współczynnik do R=0,5			