

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilo	Cena zû	Warto zû (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Utrzymanie wód i urządzeń wodnych na terenie Zarządu Zlewni w Sieradzu - wałę rzeki Kucelinki, Stradomki i Konopki</b>						
<b>1</b>		<b>DZIAŁ 1. Koszenie wałęw i mi dzywała rzeki Konopka /wałęwy km 0+000-0+700 i 1+636-2+441 wałęprawy km 0+000-0+700 i 1+636-2+086 /</b>				
1 d.1	KNNR-W 10 2508-05	R czne koszenie porostów z korony i skarp wałę oraz mi dzywała wałęwy km 0+000-0+700 i 1+636-2+441 $(700+805) \times (2,5+(2 \times 4))=15802,50m^2$ wałęprawy km 0+000-0+700 i 1+636-2+086 $(700+450) \times (2,5+(2 \times 4))=12075,00m^2$ mi dzywałe $(700 \times 3) \times 2 + (805 \times 5,2) + (450 \times 5)=10636,00m^2$	m <sup>2</sup>	(15802.50+12075+10636)*10% = 3851.350		
2 d.1	KNNR-W 10 2508-10	Mechaniczne koszenie porostów z korony i skarp wałę oraz mi dzywała kosiark bijakow wałęwy km 0+000-0+700 i 1+636-2+441 $(700+805) \times (2,5+(2 \times 4))=15802,50m^2$ wałęprawy km 0+000-0+700 i 1+636-2+086 $(700+450) \times (2,5+(2 \times 4))=12075,00m^2$ mi dzywałe $(700 \times 3) \times 2 + (805 \times 5,2) + (450 \times 5)=10636,00m^2$	m <sup>2</sup>	(15802.50+12075+10636)*90% = 34662.150		
3 d.1	KNR 2-01 0109-04	R czne cinanie krzaków g stych	ha	0.1		
4 d.1	KNR 2-01 0111-04	Wywiezienie krzaków po wycince	m <sup>2</sup>	1000		
Razem dział DZIAŁ 1. Koszenie wałęw i mi dzywała rzeki Konopka /wałęwy km 0+000-0+700 i 1+636-2+441 wałęprawy km 0+000-0+700 i 1+636-2+086 /						
<b>2</b>		<b>DZIAŁ 2. Koszenie wałęw i mi dzywała rzeki Stradomka / wałęwy km 2+861-4+500 wałęprawy km 0+400-4+500 /</b>				
5 d.2	KNNR-W 10 2508-05	R czne koszenie porostów z korony i skarp wałę oraz mi dzywała wałęwy km 2+861-4+500 $1639 \times (3+(2 \times 3,2))=15406,60m^2$ wałęprawy km 0+400-4+500 $4100 \times (2,8+(2 \times 5,5))=56580,00m^2$ mi dzywałe $(1639 \times 2 \times 2) + (1062 \times 2) + (1399 \times 7,5)=19172,50m^2$	m <sup>2</sup>	(15406.60+56580+19172.50)*10% = 9115.910		
6 d.2	KNNR-W 10 2508-10	Mechaniczne koszenie porostów z korony i skarp wałę oraz mi dzywała kosiark bijakow wałęwy km 2+861-4+500 $1639 \times (3+(2 \times 3,2))=15406,60m^2$ wałęprawy km 0+400-4+500 $4100 \times (2,8+(2 \times 5,5))=56580,00m^2$ mi dzywałe $(1639 \times 2 \times 2) + (1062 \times 2) + (1399 \times 7,5)=19172,50m^2$	m <sup>2</sup>	(15406.60+56580+19172.50)*90% = 82043.190		
7 d.2	KNR 2-01 0109-04	R czne cinanie krzaków g stych	ha	0.2		
8 d.2	KNR 2-01 0111-04	Wywiezienie krzaków po wycince	m <sup>2</sup>	2000		
Razem dział DZIAŁ 2. Koszenie wałęw i mi dzywała rzeki Stradomka / wałęwy km 2+861-4+500 wałęprawy km 0+400-4+500 /						
<b>3</b>		<b>DZIAŁ 3. Koszenie wałęw i mi dzywała rzeki Kucelinki /wałęwy km 0+477-6+970 wałęprawy km 0+477-6+970/</b>				
9 d.3	KNNR-W 10 2508-05	R czne koszenie porostów z korony i skarp wałę oraz mi dzywała wałęwy km 0+477-6+970 $6493 \times (2+(2 \times 3,2))=54541,20m^2$ wałęprawy km 0+477-6+970 $6493 \times (2+(2 \times 3,2))=54541,20m^2$ mi dzywałe $(6493 \times 25) + (6493 \times 26)=331143m^2$	m <sup>2</sup>	(54541.20+54541.20+331143)*5% = 22011.270		
10 d.3	KNNR-W 10 2508-10	Mechaniczne koszenie porostów z korony i skarp wałę oraz mi dzywała kosiark bijakow wałęwy km 0+477-6+970 $6493 \times (2+(2 \times 3,2))=54541,20m^2$ wałęprawy km 0+477-6+970 $6493 \times (2+(2 \times 3,2))=54541,20m^2$ mi dzywałe $(6493 \times 25) + (6493 \times 26)=331143m^2$	m <sup>2</sup>	(54541.20+54541.20+331143)*95% = 418214.130		
11 d.3	KNR 2-01 0109-04	R czne cinanie krzaków g stych	ha	0.11		
12 d.3	KNR 2-01 0111-04	Wywiezienie krzaków po wycince	m <sup>2</sup>	1100		
Razem dział DZIAŁ 3. Koszenie wałęw i mi dzywała rzeki Kucelinki /wałęwy km 0+477-6+970 wałęprawy km 0+477-6+970/						
<b>Warto kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem warto kosztorysowa robót</b>						

Sjownie: