

## KOSZTORYS OFERTOWY

Zadanie 2: Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 512 na odcinku Górowo Iławeckie - Bartoszyce  
Dział ogólny i roboty drogowe

Lp.	CPV	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych i wyliczenie ilości	Jednostka		Cena jedn. zł	Wartość zł
				Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>00.00.00.</b>	<b>WYMAGANIA OGÓLNE</b>				
1			Ustawienie tablic informacyjnych Unii Europejskiej	ryczałt	2		
2			Ustawienie tablic pamiątkowych Unii Europejskiej	ryczałt	2		
3			Zapewnienie nadzoru przyrodniczego	ryczałt	1		
4			Zapewnienie nadzoru chiropterologicznego	ryczałt	1		
5			Zapewnienie nadzoru entomologicznego wraz z przenosz. pachnicy dęb. do siedlisk zastępczych	ryczałt	1		
6			Zapewnienie nadzoru archeologicznego	ryczałt	1		
7			Zapewnienie nadzoru saperskiego	ryczałt	1		
8			Zapewnienie dozoru herpetologicznego oraz przenoszenie chronionych gatunków w tym herpetofauny oraz winniczka	ryczałt	1		
			<b>DZIAŁANIA MINIMALIZUJĄCE I KOMPENSACYJNE</b>				
9			Budki lęgowe typu "A"	szt.	27		
10			Budki lęgowe typu "B"	szt.	33		
11			Budka dla pęłacza	szt.	3		
12			Zawieszenie budek dla ptaków	szt.	63		
13			Budka dla nietoperzy typ "Stramann"	szt.	15		
14			Budka dla nietoperzy typ "Angielskiego"	szt.	35		
15			Zawieszenie budek dla nietoperzy	szt.	50		
16			Przenoszenie mrowisk	szt.	15		
17			Ustawienie tymczasowych płotków herpetologicznych i ich renowacja	m	2220		
18			Ustawienie tymczasowych wygrodzeń cennych siedlisk przyrodniczych	ryczałt	1		
		<b>00.00.01</b>	<b>USUNIĘCIE KOLIZJI Z NIEZINWENTARYZOWANYM UZBROJENIEM</b>				
19			Usunięcie kolizji z niezinwentaryzowanym uzbrojeniem terenu	ryczałt	1		
			<b>RAZEM</b>				

Lp.	CPV	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych i wyliczenie ilości	Jednostka		Cena jedn. zł	Wartość zł
				Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>01.00.00.</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
	45111000-8	<b>01.01.01.</b>	<b>ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH</b>				
20			Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	km	<b>23,556</b>		
	45111000-8	<b>01.02.01.</b>	<b>USUNIĘCIE DRZEW I KRZEWÓW</b>				
21			Karczowanie pni po usuniętych drzewach $\phi$ do 15 cm z wywiezieniem karpiny na odl. do 2 km	szt.	<b>61</b>		
22			jw. lecz $\phi$ 16-25 cm	szt.	<b>96</b>		
23			jw. lecz $\phi$ 26-35 cm	szt.	<b>164</b>		
24			jw. lecz $\phi$ 36-45 cm	szt.	<b>271</b>		
25			jw. lecz $\phi$ 46-55 cm	szt.	<b>198</b>		
26			jw. lecz $\phi$ 56-65 cm	szt.	<b>263</b>		
27			jw. lecz $\phi$ 66-75 cm	szt.	<b>285</b>		
28			jw. lecz $\phi$ 76-100 cm	szt.	<b>161</b>		
29			jw. lecz $\phi$ ponad 100 cm	szt.	<b>35</b>		
30			Karczowanie podszycia po usuniętych krzakach	ha	<b>1,200</b>		
31			Karczowanie podszycia po usuniętych drzewach, zadrzewieniach, sadach i obszarach leśnych	ha	<b>7,000</b>		
32			Zabezpieczenie drzew $\phi$ do 30 cm na okres wykonywania robót	szt.	<b>260</b>		
33			Zabezpieczenie drzew $\phi$ ponad 30 cm na okres wykonywania robót	szt.	<b>1190</b>		
	45112000-5	<b>01.02.02.</b>	<b>ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU</b>				
34			Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grub. 45 cm do późniejszego wykorzystania	m3	<b>24 066</b>		
35			Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grub. 45 cm wraz z odwiezieniem na odkład w miejsce wg wskazań inwestora	m3	<b>115 637</b>		
	45111000-8	<b>01.02.04.</b>	<b>ROZBIÓRKI ELEMENTÓW DRÓG I OGRODZEŃ</b>				
36			Całkowita rozbiórka konstrukcji podbudowy pod nawierzchniami bitumicznymi	m2	<b>135 489</b>		
37			Frezowanie nawierzchni bitumicznych	m2	<b>135 489</b>		
38			Całkowita rozbiórka nawierzchni z małogabarytowych elementów betonowych wraz z podbudową	m2	<b>2 722</b>		
39			Całkowita rozbiórka nawierzchni z betonu cementowego wraz z podbudową	m2	<b>94</b>		
40			Rozbiórka nawierzchni gruntowych umocnionych, żwirowych	m2	<b>5 243</b>		
41			Rozebranie krawężników betonowych	m	<b>1 292</b>		
42			Rozebranie obrzeży betonowych	m	<b>27</b>		
43			Rozebranie barier drogowych, stalowych lub betonowych	m	<b>279</b>		
44			Rozebranie przepustów wraz z umocnieniami wylotów śr. od 0.2 m do 1.2 m	m	<b>937</b>		

Lp.	CPV	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych i wyliczenie ilości	Jednostka		Cena jedn. zł	Wartość zł
				Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7	8
45			Rozebranie ogrodzeń wraz z bramami i furtkami	m	2 381		
46			Rozebranie ścianek czołowych i murków oporowych betonowych	m2	146		
47			Rozebranie wiat przystankowych	szt.	3		
48			Rozebranie tarcz i tablic oznakowania pionowego wraz z usunięciem słupków	szt.	395		
			RAZEM				
		02.00.00.	ROBOTY ZIEMNE				
	45111000-8	02.01.01.	WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH				
49			Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych z odwiezieniem materiału na odkład	m3	94 434		
50			Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych ze zmagazynowaniem i ulepszeniem materiału do wbudowania w nasyp	m3	31 478		
	45111000-8	02.03.01.	WYKONANIE NASYPÓW				
51			Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntów nieskalistych z gruntu ulepszanego uzyskanego z wykopu	m3	31 478		
52			Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntów nieskalistych z zakupem, transportem i wbudowaniem materiału	m3	80 037		
			RAZEM				
		03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
	45231000-5	03.01.02	PRZEPUSTY				
53			Ułożenie przepustów rurowych pod zjazdami o średnicy 60 cm	m	1 543,0		
			RAZEM				

Lp.	CPV	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych i wyliczenie ilości	Jednostka		Cena jedn. zł	Wartość zł
				Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>04.00.00.</b>	<b>PODBUDOWY</b>				
	45233000-9	<b>04.03.01</b>	<b>OCZYSZCZANIE I SKROPIENIE EMULSJĄ WARSTW KONSTRUKCYJNYCH</b>				
54			Oczyszczenie mechanicznie i skropienie emulsją asfaltową C 60 B3 ZM warstw konstrukcyjnych (podbudowa z betonu asfaltowego oraz warstwa wiążąca)	m2	<b>297 099</b>		
55			Oczyszczenie mechanicznie i skropienie emulsją asfaltową C 60 B4 ZM warstw konstrukcyjnych (podbudowa z mieszanki niezwiązanej)	m2	<b>109 024</b>		
	45233000-9	<b>04.04.02</b>	<b>PODBUDOWA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ</b>				
56			Podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31.5, C50/30, CBR ≥80MPa - ruch KR3 - grubość 22 cm	m2	<b>87 247</b>		
57			Podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31.5, C50/30, CBR ≥80MPa - ruch KR1÷2 - grubość 22 cm	m2	<b>4 834</b>		
58			Podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31.5, C50/30, CBR ≥80MPa -zjazdy indywidualne, zjazdy publiczne - grubość 22 cm	m2	<b>16 943</b>		
	45233000-9	<b>04.05.01A.</b>	<b>GRUNT STABILIZOWANY SPOIWEM HYDRAULICZNYM</b>				
59			Grunt stabilizowany spoiwem hydraulicznym w technologii stabilizacji na miejscu C0.4/0.5 - grubość 25 cm	m2	<b>121 751</b>		
60			Grunt stabilizowany spoiwem hydraulicznym w technologii stabilizacji na miejscu C0.4/0.5 - grubość 35 cm	m2	<b>121 751</b>		
61			Podbudowa z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C1.5/2 - ruch KR3 - grubość 18 cm	m2	<b>5 588</b>		
62			Podbudowa z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C1.5/2 - ruch KR1 i KR2 - grubość 20 cm	m2	<b>3 644</b>		
63			Podbudowa z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C1.5/2 - ruch KR 3- grubość 25 cm	m2	<b>218 370</b>		
	45233000-9	<b>04.05.01</b>	<b>PODBUDOWA Z MIESZANKI ZWIĄZANEJ</b>				
64			Podbudowa z mieszanki związanej cementem C3/4 - zatoka autobusowa, chodniki, pierścień ronda, wybrukowania - grubość 15 cm	m2	<b>11 992</b>		
65			Podbudowa z mieszanki związanej cementem C3/4 - zatoki postojowe, wyspy spowalniające, pasy dzielące - grubość 25 cm	m2	<b>1 409</b>		
66			Podbudowa z mieszanki związanej cementem C5/6 - stanowisko do kontroli pojazdów - grubość 20 cm	m2	<b>185</b>		

Lp.	CPV	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych i wyliczenie ilości	Jednostka		Cena jedn. zł	Wartość zł
				Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7	8
	45233000-9	04.07.01.	<b>PODBUDOWA Z BETONU ASFALTOWEGO AC22P</b>				
67			Podbudowa z bet. asfaltowego AC 22P, 35/50 - grubość 6 cm, ruch KR3	m2	66 858		
68			Podbudowa z bet. asfaltowego AC 22P, 35/50 - grubość 7 cm, ruch KR3	m2	80 685		
	45233000-9	04.08.01	<b>PODBUDOWA Z BETONU CEMENTOWEGO</b>				
69			Podbudowa z betonu cementowego C16/20, grubości 22cm- zatoki autobusowe, pierścień ronda, wybrukowania	m2	3 338		
	45233000-9	04.10.01	<b>PODBUDOWA Z MIESZANKI MINERALNO-CEMENTOWO-EMULSYJNEJ (MCE)</b>				
70			Podbudowa z mieszanki mineralno-cementowo-emulsyjnej (MCE), ruch KR3, grubość 15 cm	m2	73 256		
			<b>RAZEM</b>				
		05.00.00.	<b>NAWIERZCHNIE</b>				
	45233000-9	05.03.01	<b>NAWIERZCHNIA Z KOSTKI KAMIENNEJ</b>				
71			Warstwa jezdna z kostki kamiennej 16x16cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3cm - zatoki autobusowe, wybrukowania i pierścień ronda	m2	3 338		
72			Warstwa jezdna z kostki kamiennej 10x10cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3cm - wyspy spowalniające i pasy dzielące	m2	981		
	45233000-9	05.03.04.	<b>NAWIERZCHNIA Z BETONU CEMENTOWEGO</b>				
73			Warstwa ścieralna z betonu cementowego C40/50 - stanowisko do kontroli pojazdów wraz z korytem wagi - grubość 23 cm	m2	185		
74			Warstwa poślizgowa z geowłókniny pod nawierzchnię betonową	m2	185		
	45233000-9	05.03.05.A.	<b>WARSTWA WIAŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11W DLA RUCHU KR1-KR2</b>				
75			Warstwa wiążąca z bet. asfaltowego AC 16W 50/70 - grubość 5 cm, ruch KR1	m2	1 825		
76			Warstwa wiążąca z bet. asfaltowego AC 16W 50/70 - grubość 8 cm, ruch KR2	m2	2 200		
	45233000-9	05.03.05.	<b>WARSTWA WIAŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 16W DLA RUCHU KR3</b>				
77			Warstwa wiążąca z bet. asfaltowego AC 16W 35/50 - grubość 5 cm, ruch KR3	m2	145 531		
	45233000-9	05.03.05.	<b>WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11S DLA RUCHU KR1÷2</b>				
78			Warstwa ścieralna z bet. asfaltowego AC 11S 50/70 - grubość 4 cm, ruch KR 1÷2	m2	4 005		
79			Warstwa ścieralna z bet. asfaltowego AC 11S 50/70 - grubość 4 cm zjazdy indywidualne, zjazdy publiczne	m2	13 967		
	45233000-9	05.03.13	<b>NAWIERZCHNIA Z MASTYKSU GRYSOWEGO SMA 11</b>				
80			Warstwa ścieralna z SMA 11 45/80-55 - KR 3 - grubość 4 cm	m2	143 958		
	45233000-9	05.03.23	<b>NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ</b>				
81			Nawierzchnia zatok postojowych na parkigu i ITD z kostki brukowej betonowej (kolor czarny) - grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m2	428		
82			Nawierzchnia drogi dojazdowej do cmentarza z kostki brukowej betonowej (kolor szary) - grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m2	631		
			<b>RAZEM</b>				

Lp.	CPV	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych i wyliczenie ilości	Jednostka		Cena jedn. zł	Wartość zł
				Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>06.00.00.</b>	<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>				
	45112000-2	<b>06.01.01.</b>	<b>UMOCNIENIE POWIERZCHNI SKARP I ROWÓW</b>				
83			Umocnienie powierzchni skarp humusem z obsianiem - grubość 10 cm	m2	<b>240 660</b>		
84			Umocnienie skarp płytami prefabrykowanymi ażurowymi typu MEBA	m2	<b>5 963</b>		
85			Ustawienie krawężnika betonowego 20x30 na ławie betonowej w podstawie skarp umacnianych prefabrykowanymi płytami ażurowymi typu MEBA	m	<b>3 243</b>		
	45112000-2	<b>06.01.03.</b>	<b>UMOCNIENIE POWIERZCHNI SKARP BIEWŁOKNINĄ</b>				
86			Umocnienie antyerozyjne skarp biewłókniną lub przez darniowanie	m2	<b>11 236</b>		
	45112000-2	<b>06.03.01.</b>	<b>UMOCNIENIE POBOCZA</b>				
87			Umocnienie poboczy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie gr. 10cm	m2	<b>45 278</b>		
			<b>RAZEM</b>				
		<b>07.00.00.</b>	<b>OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>				
	45233000-9	<b>07.01.01</b>	<b>OZNAKOWANIE POZIOME</b>				
88			Oznakowanie cienkowieństwowe - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe, malowane mechanicznie	m2	<b>3 201</b>		
89			Oznakowanie cienkowieństwowe - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane, malowane mechanicznie	m2	<b>6 188</b>		
90			Oznakowanie cienkowieństwowe - strzałki, znaki poprzeczne, znaki uzupełniające (w tym powierzchnie wyłączone z ruchu), napisy, symbole i inne	m2	<b>850</b>		
91			Oznakowanie na czas budowy /projekt, zakup, wykonanie, ustawienie, utrzymanie i demontaż oznakowania pionowego, poziomego i urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego/	ryczałt	<b>1</b>		

Lp.	CPV	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych i wyliczenie ilości	Jednostka		Cena jedn. zł	Wartość zł
				Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7	8
	45233000-9	07.02.01	<b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>				
92			Słupki z rur stalowych (d=60-70 mm) wraz z fundamentem i kapturkiem zabezpieczającym - wykonanie i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	440		
93			Lustro drogowe U-18a 80cm	szt.	40		
			<i>Tarcze znaków pokryte folią odblaskową I generacji i folią osłonową</i>				
94			Tarcze „średnie” (kategoria A)	szt.	81		
95			Tarcze „średnie” (kategoria B,C)	szt.	96		
96			Tarcze „średnie” (kategoria D)	szt.	74		
97			Dwustronne znaki aktywne D-6 wraz z konstrukcją wposrzą i podłączeniem zasilania	kpl.	2		
98			Tabliczki pod znaki drogowe	szt.	50		
99			Tarcze znaków F-4, F-3b, F-10	szt.	9		
100			Tablice znaków F-5, F-6	szt.	3		
			<i>Tarcze znaków pokryte folią odblaskową II generacji i folią osłonową</i>				
101			Tarcze „średnie” (kategoria A)	szt.	8		
102			Tarcze „średnie” (kategoria B)	szt.	18		
103			Tarcze „średnie” (kategoria D)	szt.	33		
104			Tablice E-1 i E-2a	szt.	22		
105			Drogowskazy w kształcie strzały E-3, E-4, E-6	szt.	32		
106			Znaki kierunkowe E-13 i miejscowości E-17a i E-18a	szt.	29		
107			Znaki z informacją o obiektach turystycznych E-22c	szt.	2		
108			Tablice prowadzące U-3a	szt.	15		
109			Słupki przeszkodowe U-5a	szt.	5		
110			Tablice kierujące U-6a	szt.	30		
111			Słupki blokujące U-12c	szt.	6		
112			Konstrukcja wsporcza tablic drogowaskazowych	szt.	22		
	45233000-9	07.02.03	<b>SŁUPKI PROWADZĄCE</b>				
113			Ustawienie na poboczu słupków prowadzących z tworzyw sztucznych U-1a wraz z malowaniem informacji o numerze drogi (U-1f) i kilometrażu (U-8)	szt.	637		
114			Ustawienie nad barierą ochronną słupków prowadzących z tworzyw sztucznych U-1b	szt.	63		

Lp.	CPV	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych i wyliczenie ilości	Jednostka		Cena jedn. zł	Wartość zł
				Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7	8
	45233000-9	07.05.01	<b>BARIERY OCHRONNE STALOWE</b>				
115			Bariery ochronne N2/W3/A jednoramienne	m	2 556		
116			Bariery ochronne N2/W3/A jednoramienne z pochwytym przy chodnikach	m	192		
	45233000-9	07.06.01	<b>OGRODZENIA</b>				
117			Płotki ochronno-naprowadzające dla płazów z pełnych płyt o wysokości 50 cm	m	2 310		
118			Stopryny dla płazów na zjazdach	m	19		
	45233000-9	07.06.02	<b>URZĄDZENIA ZABEZPIEZAJĄCE RUCH PIESZYCH</b>				
119			Balustrady typu U-11a wraz z umocowaniem	m	1 389		
			<b>RAZEM</b>				
		08.00.00.	<b>ELEMENTY ULIC</b>				
	45233000-9	08.01.01	<b>KRAWĘŻNIKI BETONOWE</b>				
120			Krawężnik betonowy 20x30 wystający na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	6 889		
121			Krawężnik betonowy 20x30 obniżony na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	5 734		
122			Opornik betonowy 12x25 wtopiony na ławie betonowej z betonu C12/15	m	51		
	45233000-9	08.01.02	<b>KRAWĘŻNIKI KAMIENNE</b>				
123			Krawężniki kamienne 20x30 wystające na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	597		
124			Krawężniki kamienne trapezowe na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	381		
	45233000-9	08.02.02	<b>CHODNIKI</b>				
125			Chodniki (kolor szary) z płyt betonowych o wymiarach 30x30cm gr. 5cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m2	8 654		
	45233000-9	08.03.01	<b>BETONOWE OBRZEŻA CHODNIKOWE</b>				
126			Obrzeża betonowe 8x30 na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	5 610		
	45233000-9	08.05.01.	<b>ŚCIEKI</b>				
127			Ściek trójkątny wg szczegółu	m	2 308		
128			Ściek skarpowy wg szczegółu wraz z umocnieniem dna rowu w miejscu zrzutu	m	41		
129			Umocnienie rowu ściekiem korytkowym i płytami chodnikowymi wg szczegółu	m	5 048		
130			Umocnienie rowu kamieniem polnym na betonie C8/10 wg szczegółu	m2	8		
			<b>RAZEM</b>				



Lp.	CPV	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych i wyliczenie ilości	Jednostka		Cena jedn. zł	Wartość zł
				Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>09.00.00.</b>	<b>ZIELEŃ DROGOWA</b>				
	45233000-9	<b>09.01.01</b>	<b>ZIELEŃ DROGOWA</b>				
131			Obsianie traw wraz z nawożeniem	ha	<b>6,3</b>		
132			Zakup transport i sadzenie drzew wysokich liściastych, forma pienna wraz z całkowitą zaprawą dołów z zastosowaniem mikoryzy i hydrożelu	szt.	<b>2 946</b>		
133			Zakup transport i sadzenie drzew niskich liściastych, forma pienna wraz z całkowitą zaprawą dołów z zastosowaniem mikoryzy i hydrożelu	szt.	<b>54</b>		
134			Zakup transport i motarz palików wraz z listwami i wiazaniami dla drzew dużych	szt.	<b>2 946</b>		
135			Zakup transport i motarz palików wraz z listwami i wiazaniami dla drzew małych	szt.	<b>54</b>		
136			Zakup transport i sadzenie krzewów wysokich na terenie płaskim wraz z całkowitą zaprawą dołów z zastosowaniem mikoryzy i hydrożelu	szt.	<b>711</b>		
137			Zakup, transport i sadzenie krzewów okrywowych średnich na terenie płaskim wraz z całkowitą zaprawą dołów z zastosowaniem mikoryzy i hydrożelu	szt.	<b>870</b>		
138			Zakup i transport kory drzewnej	m3	<b>200</b>		
139			Ściółkowanie drzew warstwą kory na grubość 5cm	m2	<b>2 973</b>		
140			Ściółkowanie krzewów warstwą kory na grubość 5cm	m2	<b>1 020</b>		
141			Pielęgnacja nasadzonych drzew wysokich liściastych na terenie płaskim, forma pienna	szt.	<b>2 946</b>		
142			Pielęgnacja nasadzonych drzew niskich liściastych na terenie płaskim, forma pienna	szt.	<b>54</b>		
143			Pielęgnacja krzewów okrywowych na terenie płaskim	szt.	<b>870</b>		
144			Pielęgnacja krzewów wyższych na terenie płaskim	szt.	<b>711</b>		
145			Pielęgnacja trawników w okresie gwarancyjnym	ha	<b>6,3</b>		
			<b>RAZEM</b>				

Lp.	CPV	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych i wyliczenie ilości	Jednostka		Cena jedn. zł	Wartość zł
				Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7	8
			INNE ROBOTY				
	45213000-3	10.03.01	DROGI TYMCZASOWE				
146			Tymczasowe drogi objazdowe o nawierzchni z płyt drogowych żelbetowych 1,5x3,0m na podbudowie z kruszywa łamanego 0/31.5 grub. 15 cm	m2	450,00		
	45233000-9	GG.00.12.01.	GEODEZYJNY POMIAR POWYKONAWCZY				
147			Pomiar powykonawczy zrealizowanych obiektów drogowych	km	23,556		
			RAZEM				
ŁĄCZNIE NETTO:							