

Lp.	Podstawa	Komentarz	Opis	Jedn.pr zedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1			Remont chodnika w ul. Batorego w m. Lipsk w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 673 Lipsk - Dąbrowa Białostocka - Sokółka w km 2+678 do km 2+870,50 strona prawa.				
1.1			D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1.1			D.01.01.00 ROBOTY POMIAROWE				
1.1.1.1			D-01.01.01 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dróg w terenie równinnym lub pagurkowanym				
1 d.1.1.1.1.1	KNNR 1 0111-01	SST D- 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,193		
1.1.1.2			D.01.02.00 USUNIĘCIE DRZEW, KRZAKÓW, HUMUSU ORAZ ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1.1.1.2.1			D-01.02.01 Usunięcie lub ochrona drzew i krzaków				
2 d.1.1.1.2.1	KNR 2-01 0105-07	SST D- 01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 56-65 cm) bez utrudnień	szt.	1		
3 d.1.1.1.2.1	KNR 2-01 0108-03	SST D- 01.02.01	Mechaniczne karczowanie zagajników rzadkich	ha	0,001		
1.1.1.2.2			D-01.02.02 Zdjęcie warstwy humusu lub darniny				
4 d.1.1.1.2.2	KNNR 1 0113-01	SST D- 01.02.02	Usunięcie darniny o grubości do 10 cm wraz z wywiezieniem nadmiaru humusu	m3	56,55		
1.1.1.2.3			D-01.02.04 Rozebranie elementów dróg, ogrodzeń i przepustów				
5 d.1.1.1.2.3	KNNR 6 0801-02 analogia	SST D- 01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie (destrukta asfaltowy)	m2	93		
6 d.1.1.1.2.3	KNNR 6 0802-08	SST D- 01.02.04	Rozebranie nawierzchni z brukowca gr. 16-20 cm mechanicznie	m2	93		
7 d.1.1.1.2.3	KNR 2-31 0816-01 analogia	SST D- 01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm	m	7		
1.1.1.2.4			D-01.02.09 Transport materiałów z rozbiórki				
8 d.1.1.1.2.4	KNR 4-04 1103-05	SST D- 01.02.09	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samoch. samowładoczym (Elementy z rozbiórki nadające się do ponownego wykorzystania odwieźć w miejsce wskazane przez Inwestora. Pozostałe odpady zagospodarować zgodnie z ustawą o odpadach)	m3	2,923		
1.2			D - 02.00.00 ROBOTY ZIEMNE				
1.2.1			D.02.01.00 WYKOPY W GRUNTACH NIESKALISTYCH				
1.2.1.1			D-02.01.01 Wykonanie wykopów mechanicznie w gruntach kat. I-V				
9 d.1.2.1.1	KNNR 1 0202-06	SST D- 02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transportem urobku samochodami samowładoczymi	m3	84,96		
1.2.2			D.02.03.00 NASYPY				
10 d.1.2.2	KNNR 1 0202-05	SST D- 02.03.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku sam.samowład. wraz z formowaniem i zagęszczeniem gruntu w nasypie i zwilżeniem zagęszczanych warstw wodą w miarę potrzeby (z pozyskaniem materiału).	m3	35,736		
1.3			D-04.00.00 PODBUDOWY				
1.3.1			D.04.01.00 KORYTOWNIE ORAZ PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZENIE PODŁOŻA				
1.3.1.1			D-04.01.01 Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża				
11 d.1.3.1.1	KNNR 6 0101-01	SST D- 04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	304,5		
12 d.1.3.1.1	KNNR 6 0101-02	SST D- 04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	93		
1.3.2			D.04.04.00 PODBUDOWY Z KRUSZYWA STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE				

Lp.	Podstawa	Komentarz	Opis	Jedn.pr zedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.3.2.1			D-04.04.01 Podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie				
13 d.1.3.2.1	KNNR 6 0112-01	SST D- 04.04.01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 20 cm - frakcji 0-31,5 mm	m2	93		
14 d.1.3.2.1	KNNR 6 0112-05	SST D- 04.04.01	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2	304,5		
1.4			SST D-06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
1.4.1			D.06.01.00 SKARPY, ROWY I ŚCIEKI				
1.4.1.1			D-06.01.01 Umocnienie skarp, rowów i ścieków				
15 d.1.4.1.1	KNR 2-01 0512-04	SST D- 06.01.01	Brukowanie skarp, przekopów i nasypów na zaprawie cementowo-piaskowej z zalaniem szczelin zaprawą cementową	m2	8		
1.4.1.2			D.06.02.00 PRZEPUSTY POD ZJAZDAMI I WZDŁUŻ ROWÓW				
1.4.1.2.1			D-Przepusty pod zjazdami				
16 d.1.4.1.2.1	KNNR 6 0605-06 analogia	SST D- 06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury z tworzyw sztucznych SN8 o średnicy 40 cm	m	23		
17 d.1.4.1.2.1	KNNR 6 0605-01 analogia	SSTD- 06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe z pospółki frakcji 0-31,5 mm	m3	4,6		
1.4.1.2.2			D.06.04.00 ROWY				
1.4.1.2.2.1			D-06.04.01 Rowy				
18 d.1.4.1.2.2.1	KNNR 6 1302-02 analogia	SST D- 06.04.01	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm	m	120		
1.4.1.3			SST D 07.00.00 OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
1.4.1.3.1			D.07.06.00 OGRODZENIA DRÓG I URZĄDZENIA ZABEZPIECZAJĄCE RUCH PIESZYCH				
1.4.1.3.1.1			D.07.06.02 Urządzenia zabezpieczające ruch pieszych				
19 d.1.4.1.3.1.1	KNNR 6 0701-05 1	SST D- 07.06.01	Poręcze ochronne rurowe typu olsztyńskiego (materiał Zamawiającego, Wykonawca zapewnia transport materiału z siedziby RDW w Sokółce)	m	8		
1.5			SST D-08.00.00 ELEMENTY ULIC				
1.5.1			D.08.01.00 KRAWĘŻNIKI				
1.5.1.1			D-08.01.01 Krawężniki betonowe na ławie betonowej				
20 d.1.5.1.1	KNNR 6 0403-04	SST D- 08.02.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	30		
1.5.2			D.08.02.00 CHODNIKI				
1.5.2.1			D-08.02.01 Chodniki z płyt betonowych				
21 d.1.5.2.1	KNNR 6 0503-01	SST D- 08.02.01	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem (materiał Zamawiającego, Wykonawca zapewnia transport materiału z siedziby RDW w Sokółce)	m2	304,5		
1.5.2.2			D-08.02.02 Chodniki z brukowej kostki betonowej				
22 d.1.5.2.2	KNNR 6 0502-03	SST D- 08.02.01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	93		
1.5.3			D.08.03.00 OBRZEŻA				
1.5.3.1			D-08.03.01 Obrzeża betonowe				
23 d.1.5.3.1	KNNR 6 0404-01	SST D- 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	348		
24 d.1.5.3.1	KNNR 6 0404-05	SST D- 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	41		
1.5.3.2			SST D 09.00.00 ZIELEŃ DROGOWA				
1.5.3.2.1			D.09.01.00 ZIELEŃ DROGOWA				

Lp.	Podstawa	Komentarz	Opis	Jedn.przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.5.3.2.1.1			D.09.01.01 ZIELEŃ DROGOWA (TRAWNIKI, DRZEWA LUB KRZEWY, KWIETNIKI)				
25 d.1.5.3.2.1.1	KNR 2-21 0404-03 analogia	SST D- 09.01.01	Wykonanie trawników dywanowych na skarpach siewem, z uprzednim humusowaniem torfem ogrodniczym warstwą o grubosci 10 cm	ha	8		
1.6			SST D-10.00.00 INNE ROBOTY				
26 d.1.6	analiza indywidualna		Projekt organizacji ruchu na czas remontu	ryczałt	1		
27 d.1.6	analiza indywidualna		Inwentaryzacja powykonawcza	ryczałt	1		
Razem:							
Podatek Vat 23 %:							
Ogółem:							

Słownie:

.....

.....

.....

Pieczętka, data i podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy