

KOSZTORYS OFERTOWY
zadanie 1 - roboty budowlane /branża drogowa/
na zadaniu: Przebudowa mostu przez rzekę Narew k/m Bokiny w ciągu drogi woj. Nr 678
na odc. Kleosin – Sokoły

BRANŻA DROGOWA						
Lp.	Nr SST	Wyszczególnienie elementu rozliczeniowego	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość robót
			Nazwa	Ilość		
X	D.01.00.00.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x	x	x
1	D.01.00.01.	Tymczasowa organizacja ruchu	x	x	x	x
		a). opracowanie projektu organizacji ruchu na czas budowy, oznakowanie, utrzymanie oznakowania na czas przebudowy oraz jego likwidacja po zakończeniu robót, wraz z utrzymaniem drogi objazdowej, wykonanie i ustawienie tablic informacyjnych i pamiątkowych.	ryczałt	1,00		
2	D.01.01.01.	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	x	x	x	x
		a). odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	km	0,78		
		b). wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	ryczałt	1,00		
3	D.01.02.01.	Usunięcie drzew i krzewów - wycięcie i wykarczowanie drzew i krzewów, wywiezienie pni, karpiny i gałęzi oraz zasypianie dołów po wykarczowaniu oraz zabezpieczenie drzew nieprzeznaczonych do wycinki	x	x	x	x
		a). usunięcie drzew o średnicy do 35 cm	szt.	190,00		
		b). usunięcie drzew o średnicy 36-45 cm	szt.	44,00		
		c). usunięcie drzew o średnicy 46-55 cm	szt.	18,00		
		d). usunięcie drzew o średnicy powyżej 55 cm	szt.	136,00		
		e). usunięcie krzewów	ha	0,12		
4	D.01.02.02.	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/	x	x	x	x
		a). z przeznaczeniem do ponownego wbudowania	m3	1112,80		
		b). z wywiezieniem na odkład	m3	1436,00		
5	D.01.02.04.	Rozbiórka elementów dróg wraz z załadunkiem i wywozem	x	x	x	x
		a). rozbranie nawierzchni z trylinki	m2	135,00		
		b). rozebranie krawężnika	mb	35,00		
		c). rozebranie podbudowy z tłucznia śr. gr. 30 cm	m2	3415,80		
		d). zdjęcie tablic znaków drogowych	szt.	16,00		
		e). demontaż słupków do znaków	szt.	4,00		
		f). rozbiórka istniejących barier skrajnych	mb	1074,00		
X	D.02.00.00.	ROBOTY ZIEMNE	x	x	x	x
6	D.02.01.01.	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych bez umocnienia	x	x	x	x
		Wykonanie wykopów mechanicznie i ręcznie w gruncie z załadunkiem i z wywiezieniem urobku samochodami samowyładowczymi	m3	2194,00		
7	D.02.03.01.	Wykonanie nasypów	x	x	x	x
		Wykonanie nasypów mechanicznie z transportem gruntu i zagęszczeniem	m3	3421,00		
8	D.02.03.01c	Wzmocnienie skarp materacami	x	x	x	x
		Geotkanina 150/150 kN/m	m2	2832,40		
X	D.03.00.00.	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	x	x	x	x
9	D.03.01.03	Przepust pod ciągiem pieszo-jezdny ϕ 400	mb	10,10		
X	D.04.00.00.	PODBUDOWY	x	x	x	x
10	D.04.01.01.	Profilowanie i zagęszczanie podłoża	m2	5735,65		
11	D.04.02.01.	Warstwa odsączająca z kruszywa naturalnego gr. 15cm	m2	4142,90		
12	D.04.03.01.	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	x	x	x	x
		a). oczyszczenie i skropienie warstw nieulepszonych	m2	3718,45		
		b). oczyszczenie i skropienie warstw bitumicznych	m2	10001,96		
13	D.04.04.01.	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie	x	x	x	x
		a). grubość warstwy 15 cm	m2	1050,90		
14	D.04.04.02.	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	x	x	x	x
		a). grubość warstwy 20 cm	m2	3718,45		
		b). grubość warstwy 15 cm	m2	612,50		

KOSZTORYS OFERTOWY

zadanie 1 - roboty budowlane /branża drogowa/

na zadaniu: Przebudowa mostu przez rzekę Narew k/m Bokiny w ciągu drogi woj. Nr 678
na odc. Kleosin – Sokoły

15	D.04.05.01.	Warstwa z gruntu stab. cementem	x	x	x	x
		a). warstwa z gruntu stab. cementem Rm=2,5 MPa gr. 15cm	m2	4313,15		
		a). warstwa z gruntu stab. cementem Rm=1,5 MPa gr. 15cm	m2	612,50		
16	D.04.07.01a	Podbudowa z betonu asfaltowego BA22 (AC 22 P 35/50)	x	x	x	x
		a). podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego grubości 11 cm	m2	3561,78		
X	D.05.00.00.	NAWIERZCHNIE	x	x	x	x
17	D.05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego BA16 (AC 16 W 35/50)	x	x	x	x
		a). warstwa wiążąca grubości 6 cm	m2	3507,45		
		b). warstwa wiążąca grubości 5 cm	m2	1466,36		
18	D.05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego BA12,8 (AC 12S PMB 45/80-55)	x	x	x	x
		a). warstwa ścieralna grubości 5 cm	m2	4895,48		
19	D.05.03.11.	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno	x	x	x	x
		a). frezowanie na śr. głębokość 10,5 cm	m2	1661,16		
		b). frezowanie na śr. głębokość 23 cm	m2	3415,80		
		c). frezowanie na głębokość 11 cm	m2	24,00		
20	D.05.03.26a	Ułożenie geosiatki na połączeniu istniejącej i nowej nawierzchni z zakładem 2,0m	m2	48,00		
X	D.06.00.00.	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	x	x	x	x
21	D.06.01.01.	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków	x	x	x	x
		a). humusowanie wraz z obsianiem, grubość warstwy 10 cm	m2	11128,00		
		b). brukowanie wlotów i wylotów przepustów	m2	6,00		
		c). umocnienie skarp płytami ażurowymi	m2	357,00		
		d). umocnienie dna rowu prefabrykatami betonowymi	mb	4,00		
		e). siatka kokosowa	m2	11957,00		
X	D.07.00.00.	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	x	x	x	x
22	D.07.01.01.	Oznakowanie poziome	x	x	x	x
		a). oznakowanie poziome grubowarstwowe (masy termoplastyczne) - linie ciągłe	m2	95,88		
		b). oznakowanie poziome grubowarstwowe (masy termoplastyczne) - linie przerywane	m2	95,54		
		c). oznakowanie poziome grubowarstwowe (masy termoplastyczne) - linie na skrzyżowaniach i przejściach	m2	3,88		
23	D.07.02.01.	Oznakowanie pionowe	x	x	x	x
		tarcze znaków średnie - folia odbłaskowa II generacji	x	x	x	x
		a). typu "A" ostrzegawcze	szt	6,00		
		b). typu "B" zakazu	szt	3,00		
		c). typu "C" nakazu	szt	4,00		
		d). typu "F" uzupełniające	szt	2,00		
		e). typu "R-1b" dla szlaków rowerowych	szt	1,00		
		f). typu "T" tabliczki do znaków	szt	2,00		
		g). typu "U" bezpieczeństwa ruchu	szt	1,00		
24	D.07.02.02.	Słupki prowadzące i krawędziowe oraz znaki kilometrowe i hektometrowe	szt	16,00		
25	D.07.05.01.	Bariery energochłonne H1 W6 (SP-09/2)	mb	1074,00		
26	D.07.06.02.	Balustrada typ olsztyński	mb	323,00		
X	D.08.00.00.	ELEMENTY ULIC	x	x	x	x
27	D.08.01.02a	Krawężniki kamienne	x	x	x	x
		a). krawężnik kamienny 20x30 stojący na ławie betonowej z oporem oraz krawężnik zanikający	mb	222,00		
		b). krawężnik kamienny 20x30 "na płask" na ławie betonowej z oporem	mb	4,60		
28	D.08.02.01.	Chodniki z brukowej kostki betonowej	x	x	x	x
		a). chodniki z kostki	m2	1663,40		
29	D.08.03.01.	Obrzeże betonowe	mb	748,00		

KOSZTORYS OFERTOWY
zadanie 1 - roboty budowlane /branża drogowa/
na zadaniu: Przebudowa mostu przez rzekę Narew k/m Bokiny w ciągu drogi woj. Nr 678
na odc. Kleosin – Sokoły

30	D.08.05.01.	Ścieki z prefabrykowanych elementów betonowych	x	x	x	x
		a). ściek podchodnikowy	mb	28,00		
		b). ściek skarpowy	mb	125,40		
		c). ściek przykrawędziowy trójkątny	mb	108,00		
		d). ściek korytkowy	mb	99,00		
RAZEM NETTO (zł)						

Słownie zł netto:

.....
miejsowość, data

.....
podpis upoważnionego
przedstawiciela Wykonawcy