

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI	:	Przebudowa drogi powiatowej nr 2584W od drogi 627 Susk Nowy -Ławy-Ostrołęka w obszarze oddziaływania przejścia dla pieszych zlokalizowanego w km ok. 6+225 w msc. Ławy
ADRES INWESTYCJI	:	DP nr 2584W w msc.Ławy
INWESTOR	:	Powiat Ostrołęcki - Starostwo Powiatowe w Ostrołęce
ADRES INWESTORA	:	pl. gen. J. Bema 5, 07-410 Ostrołęka
WYKONAWCA ROBÓT	:	Wykonawcza zostanie wyłoniony w drodze przetargu
BRANŻA	:	DROGOWA;
DATA OPRACOWANIA	:	paź.21
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	
Podatek VAT	:	
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	

Słownie:

WYKONAWCA :	INWESTOR :
Data opracowania	Data zatwierdzenia
paź.21	

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY POMIAROWE				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	100		
2 d.1	KNNR 1 0111-01	Odtworzenie punktów geodezyjnych	szt	2		
3 d.1	analiza indywidualna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	kpl.	1		
Razem dział: ROBOTY POMIAROWE						

	2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
	4	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni bitumicznej wraz z podbudową	m2	450		
	d.2						
	5	KNR 2-31 0810-02	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej - na palety Wykonawcy - ODM Ostrołęka	m2	60		
	d.2						
	6	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży betonowych - na palety Wykonawcy - ODM Ostrołęka	m	60		
	d.2	analogia					
	7	KNNR 6 0502-03 + KNNR 6 0803-08	Regulacja wysokościowa nawierzchni z betonowej kostki brukowej	m2	65		
	d.2	analogia					
	8	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	2		
	d.2						
	9	KNR 4-05I 0409-05	Regulacja studni KS	kpl.	1		
	d.2						
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE							
	3		ROBOTY ZIEMNE				
	10	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)	m3	60		
	d.3	analogia					
	11	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne - wykop	m3	300		
	d.3	analogia					
	12	KNNR 1 0406-01	Nasypy	m3	80		
	d.3	analogia					
	13	KNNR 1 0407-03	Formowanie i zagęszczanie nasypów	m3	80		
	d.3	analogia					
	14	KNR 4-04 1103-04	Wywóz i zagospodarowanie nadmiaru humusu	m3	60		
	d.3						
	15	KNR 4-04 1103-04	Wywóz i zagospodarowanie nadmiaru gruntu	m3	220		
	d.3						
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE							
	4		PROJEKTOWANE CHODNIKI				
	16	KNNR 6 0103-03	Podłoże gruntowe zagęszczone	m2	135		
	d.4						

	17 d.4	KNNR 6 0113-06	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm	m2	135		
	18 d.4	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej j grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr 5 cm	m2	135		
Razem dział: PROJEKTOWANE CHODNIKI							
	5		JEZDNIA ASFALTOWA				
	19 d.5	KNNR 6 0111-02	Podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego, warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	544		
	20 d.5	KNNR 6 0113-02	Podbudowa z kruszywa niezwiązanego C 50/30 stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m2	544		
	21 d.5	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową	m2	488		
	22 d.5	KNNR 6 0110-01	Podbudowa z mieszanki mineralno-asfaltowej o grubości po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 1,75	m2	488		
	23 d.5	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową nawierzchni bitumicznej	m2	448		
	24 d.5	KNNR 6 0308-03	Warstwa wiążąca z mieszanek mineralno- asfaltowych o grubości 6 cm	m2	448		
	25 d.5	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową nawierzchni bitumicznej	m2	400		
	26 d.5	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych - warstwa ścieralna o grubości 5 cm Krotność = 1,25	m2	400		
Razem dział: JEZDNIA ASFALTOWA							
	6		POZOSTAŁE ROBOTY				
	27 d.6	KNNR 6 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych	m	40		
	28 d.6	KNNR 6 0403-04	Krawężniki betonowe wtopiony o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych	m	8		
	29 d.6	KNNR 6 0404-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm	m	135		

	30 d.6	KNNR 6 0204-06	Pobocza z kruszywa łamanego o gr. 15 cm	m2	160		
	31 d.6	KNR AT-04 0104-02	Geosiatka	m2	100		
	32 d.6	KNNR 6 0503-03	Nawierzchnie z płyt betonowych wypustkowych na podsypce cem - piaskowej	m2	6		
	33 d.6	KNR AT-04 0201-04 analiza indywidualna	System FON	m	40		
Razem dział: POZOSTAŁE ROBOTY							
	7	OZNAKOWANIE					
	34 d.7	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - tabliczki	szt.	9		
	35 d.7	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	5		
	36 d.7	KNNR 6 0702-08	Pionowe znaki drogowe do likwidacji	szt.	2		
	37 d.7	KNR AT-04 0204-01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - grubowarstwowe	m2	55		
	38 d.7	KNNR 6 0702-08 analogia	Korekta lokalizacji znaków	szt.	4		
	39 d.7	KNNR 6 0502-02	Próg zwalniający z kostki betonowej	m2	15		
Razem dział: OZNAKOWANIE							
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							