

ROBOTY DROGOWE ODCINEK 1 w km 0+031,2 do 0+422,0

Lp.	Podstawa opisu	Kod Specyfikacji Technicznej	Opis	J.m.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7	8
			ROBOTY DROGOWE:				0,00
			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ZIEMNE			0,00	
			PODBUDOWA			0,00	
			NAWIERZCHNIA			0,00	
			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			0,00	
			ODWODNIENIE DRÓG				0,00
			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			0,00	
			ROBOTY ZIEMNE I ROZBIÓRKI			0,00	
			RENOWACJE KD			0,00	
			ODWODNIENIE			0,00	
			USUNIĘCIE KOLIZJI				0,00
			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			0,00	
			LINII TELETECHNICZNYCH			0,00	
			LINII ELEKTRYCZNYCH			0,00	
			WODOCIĄGOWYCH			0,00	
			RAZEM ODCINEK 1 - BUDOWA, PRZEBUDOWA ULICY WITOSA:				0,00
			VAT 23 %:				0,00
			RAZEM BRUTTO:				0,00

PRZEDMIAR SZACUNKOWY INWESTYCJI etap-I ul. Witosa

PRZEBUDOWA ULICY WITOSA w NOWOGRODZIE BOBRZANSKIM							
ROBOTY DROGOWE ODCINEK 1 w km 0+031,2 do 0+422,0							
Lp.	Podstawa opisu	Kod Specyfikacji Technicznej	Opis	J.m.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7	8
1	D-01.00.00		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE KOD CPV 45100000-8				
1.1		D-01.01.01a	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz tymczasowa organizacja ruchu sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi.	m	390,80		0,00
1.2		D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie krawężników betonowych wraz z ławą, z załadunkiem i wywiezieniem materiału z rozbiórki z terenu budowy wraz z utylizacją	m	234,48		0,00
1.3		D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych 8x30 ograniczających ciągi pieszce wraz z załadunkiem i wywiezieniem materiału z rozbiórki z terenu budowy wraz z utylizacją	m	19,54		0,00
1.4		D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni jezdni bitumicznej wraz z podbudową [gr. 30-40cm]. Materiał z rozbiórki należy załadować i wywieźć z terenu budowy oraz poddać utylizacji.	m ²	237,41		0,00
1.5		D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni, poboczy z tłucznią [gr. 20cm]. Materiał z rozbiórki należy załadować i wywieźć z terenu budowy na magazyn wskazany przez Inspektora Nadzoru .	m ²	195,40		0,00
1.6		D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni jezdni betonowych wraz z podbudową [gr. 20-30cm]. Materiał z rozbiórki należy załadować i wywieźć z terenu budowy na magazyn wskazany przez Inspektora Nadzoru .	m ²	1 187,06		0,00
1.7		D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni innych nawierzchni wraz z podbudową. Materiał pochodzący z rozbiórki należy załadować i wywieźć z terenu budowy oraz poddać utylizacji.	m ²	158,27		0,00
1.8		D-01.02.04	Rozebranie ścieku betonowego, wypełnień betonowych wraz z podbudową. Materiał pochodzący z rozbiórki należy załadować i wywieźć z terenu budowy oraz poddać utylizacji.	m	19,54		0,00
1.9		D-01.02.04	Demontaż oraz ponowny montaż istniejących znaków wraz z słupkami z nazwami ulic.	kpl.	4,00		0,00
RAZEM ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE:							0,00
2	D-02.00.00		ROBOTY ZIEMNE KOD CPV 45100000-8				
2.1		D-02.01.01	Mechaniczne roboty ziemne w gruncie kat. I-III z załadunkiem i wywiezieniem urobku z terenu budowy wraz z utylizacją w tym korytowanie pod nawierzchnie	m ³	625,28		0,00
2.2		D-02.03.01	Wykonanie warstw konstrukcyjnych nawierzchni, nasypów mechanicznie z gruntu kat. I -III wraz z formowaniem i zagęszczeniem (grunt z dowozu).	m ³	39,08		0,00
RAZEM ROBOTY ZIEMNE:							0,00
3	D-04.00.00		PODBUDOWY KOD CPV 45233000-9				
3.1		D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - drogowych	m ²	1 836,76		0,00

Lp.	Podstawa opisu	Kod Specyfikacji Technicznej	Opis	J.m.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7	8
3.2		D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - chodników	m ²	738,61		0,00
3.2		D-04.05.01	Wykonanie podbudowy pomocniczej z gruntu stabilizowanego cementem, gruntocement przygotowywany w wytwórni o wytrzymałości Rm 2,5 MPa, pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - nawierzchni drogowych	m ²	1 836,76		0,00
3.4		D-04.04.02b	Wykonanie podbudowy podbudowa z wykorzystaniem istniejącej konstrukcji lub jej recyklingu MCE lub z chudego betonu lub tłuczni grubości, grubość warstwy po zagęszczeniu min 20 cm.	m ²	1 836,76		0,00
3.5		D-04.07.01a	Pielęgnacja podbudowy	m ²	1 836,76		0,00
3.6		D-04.05.01	Wykonanie podbudowy pomocniczej z gruntu stabilizowanego cementem, gruntocement przygotowywany w wytwórni o wytrzymałości Rm 2,5 MPa, pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - chodników	m ²	590,89		0,00
3.7		D-04.04.02b	Wykonanie podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - poboczy	m ²	146,55		0,00
3.7		D-04.04.02b	Wykonanie podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie lub betonu, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - dojazdów	m ²	147,72		0,00
RAZEM PODBUDOWY:							0,00
4	D-05.00.00		NAWIERZCHNIE KOD CPV 45233000-9				
4.2		D-05.03.05a	Wykonanie warstw górnych w tym ścieralnejz betonu asfaltowego AC22P/SMA11(7cm/4-5cm) lub kostki betonowej i podsypki (3-4cm/8cm) lub zbrojonego betonu o grubości minimalnej 12cm	m ²	1 744,92		0,00
4.3		D-05.03.05b	Wykonanie warstw szczeplnych i pielęgnacja	m ²	1 836,76		0,00
4.4		D-05.03.23a	Nawierzchnia chodników z kostki betonowej brukowej gr. 8 cm, szarej na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem.	m ²	590,89		0,00
4.5		D-05.03.05a	Zjazdy publiczne-Wykonanie warstw górnych w tym ścieralnejz betonu asfaltowego AC22P/SMA11(7cm/4-5cm) lub kostki betonowej i podsypki (3-4cm/8cm) lub zbrojonego betonu o grubości minimalnej 12cm	m ²	91,84		0,00
4.6		D-05.03.23a	Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej brukowej gr. 8 cm, czerwonej na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem.	m ²	147,72		0,00
RAZEM NAWIERZCHNIE:							0,00
6	D-07.00.00		ORGANIZACJA RUCHU KOD CPV 45233280-5				
6.1		D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami termoplastycznymi - linie ciągłe i przerywane wykonywane mechanicznie.	m ²	39,08		0,00

PRZEBUDOWA ULICY WITOSA w NOWOGRODZIE BOBRZAŃSKIM							
ROBOTY DROGOWE ODCINEK 2 w km a+000,0 do a+185,0							
Lp.	Podstawa opisu	Kod Specyfikacji Technicznej	Opis	J.m.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7	8
			ROBOTY DROGOWE:				0,00
			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ZIEMNE			0,00	
			PODBUDOWA			0,00	
			NAWIERZCHNIA			0,00	
			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			0,00	
			ODWODNIENIE DRÓG				0,00
			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			0,00	
			ROBOTY ZIEMNE I ROZBIÓRKI			0,00	
			RENOWACJE KD			0,00	
			ODWODNIENIE			0,00	
			USUNIĘCIE KOLIZJI				0,00
			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			0,00	
			LINII TELETECHNICZNYCH			0,00	
			LINII ELEKTRYCZNYCH			0,00	
			WODOCIĄGOWYCH			0,00	
RAZEM ODCINEK 2 BUDOWA, PRZEBUDOWA ULICY WITOSA:							0,00
VAT 23 %:							0,00
RAZEM ODCINEK 2 BRUTTO:							0,00

PRZEDMIAR SZACUNKOWY INWESTYCJI etap-I ul. Witosa

PRZEBUDOWA ULICY WITOSA w NOWOGRODZIE BOBRZANSKIM							
ROBOTY DROGOWE ODCINEK 2 w km a+000,0 do a+185,0							
Lp.	Podstawa opisu	Kod Specyfikacji Technicznej	Opis	J.m.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7	8
1	D-01.00.00		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE KOD CPV 45100000-8				
1.1		D-01.01.01a	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz tymczasowa organizacja ruchu sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi.	m	185,00		0,00
1.2		D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie krawężników betonowych wraz z ławą, z załadunkiem i wywiezieniem materiału z rozbiórki z terenu budowy wraz z utylizacją	m	185,00		0,00
1.3		D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych 8x30 ograniczających ciągi pieszce wraz z załadunkiem i wywiezieniem materiału z rozbiórki z terenu budowy wraz z utylizacją	m	9,25		0,00
1.4		D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni jezdni bitumicznej wraz z podbudową [gr. 30-40cm]. Materiał z rozbiórki należy załadować i wywieźć z terenu budowy oraz poddać utylizacji.	m ²	97,13		0,00
1.5		D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni, poboczy z tłucznią [gr. 20cm]. Materiał z rozbiórki należy załadować i wywieźć z terenu budowy na magazyn wskazany przez Inspektora Nadzoru.	m ²	92,50		0,00
1.6		D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni jezdni betonowych wraz z podbudową [gr. 20-30cm]. Materiał z rozbiórki należy załadować i wywieźć z terenu budowy na magazyn wskazany przez Inspektora Nadzoru.	m ²	485,63		0,00
1.7		D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni innych nawierzchni wraz z podbudową. Materiał pochodzący z rozbiórki należy załadować i wywieźć z terenu budowy oraz poddać utylizacji.	m ²	74,93		0,00
1.8		D-01.02.04	Rozebranie ścieku betonowego, wypełnień betonowych wraz z podbudową. Materiał pochodzący z rozbiórki należy załadować i wywieźć z terenu budowy oraz poddać utylizacji.	m	9,25		0,00
1.9		D-01.02.04	Demontaż oraz ponowny montaż istniejących znaków wraz z słupkami z nazwami ulic.	kpl.	1,00		0,00
RAZEM ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE:							0,00
2	D-02.00.00		ROBOTY ZIEMNE KOD CPV 45100000-8				
2.1		D-02.01.01	Mechaniczne roboty ziemne w gruncie kat. I-III z załadunkiem i wywiezieniem urobku z terenu budowy wraz z utylizacją w tym korytowanie pod nawierzchnie	m ³	296,00		0,00
2.2		D-02.03.01	Wykonanie warstw konstrukcyjnych nawierzchni, nasypów mechanicznie z gruntu kat. I -III wraz z formowaniem i zagęszczeniem (grunt z dowozu).	m ³	18,50		0,00
RAZEM ROBOTY ZIEMNE:							0,00
3	D-04.00.00		PODBUDOWY KOD CPV 45233000-9				
3.1		D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - drogowych	m ²	832,50		0,00

Lp.	Podstawa opisu	Kod Specyfikacji Technicznej	Opis	J.m.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7	8
3.2		D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - chodników	m ²	194,25		0,00
3.2		D-04.05.01	Wykonanie podbudowy pomocniczej z gruntu stabilizowanego cementem, gruntocement przygotowywany w wytwórni o wytrzymałości Rm 2,5 MPa, pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - nawierzchni drogowych	m ²	832,50		0,00
3.4		D-04.04.02b	Wykonanie podbudowy podbudowa z wykorzystaniem istniejącej konstrukcji lub jej recyklingu MCE lub z chudego betonu lub tłuczni grubości, grubość warstwy po zagęszczeniu min 20 cm.	m ²	832,50		0,00
3.5		D-04.07.01a	Pielęgnacja podbudowy	m ²	832,50		0,00
3.6		D-04.05.01	Wykonanie podbudowy pomocniczej z gruntu stabilizowanego cementem, gruntocement przygotowywany w wytwórni o wytrzymałości Rm 2,5 MPa, pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - chodników	m ²	155,40		0,00
3.7		D-04.04.02b	Wykonanie podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - poboczy	m ²	69,38		0,00
3.7		D-04.04.02b	Wykonanie podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, lub betonu grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - dojazdów	m ²	38,85		0,00
RAZEM PODBUDOWY:							0,00
4	D-05.00.00		NAWIERZCHNIE KOD CPV 45233000-9				
4.2		D-05.03.05a	Wykonanie warstw górnych w tym ścieralnejz betonu asfaltowego AC22P/SMA11(7cm/4-5cm) lub kostki betonowej i podsypki (3-4cm/8cm) lub zbrojonego betonu o grubości minimalnej 12cm	m ²	790,88		0,00
4.3		D-05.03.05b	Wykonanie warstw szczeplnych i pielęgnacja	m ²	832,50		0,00
4.4		D-05.03.23a	Nawierzchnia chodników z kostki betonowej brukowej gr. 8 cm, szarej na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem.	m ²	155,40		0,00
4.5		D-05.03.05a	Zjazdy publiczne-Wykonanie warstw górnych w tym ścieralnejz betonu asfaltowego AC22P/SMA11(7cm/4-5cm) lub kostki betonowej i podsypki (3-4cm/8cm) lub zbrojonego betonu o grubości minimalnej 12cm	m ²	41,63		0,00
4.6		D-05.03.23a	Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej brukowej gr. 8 cm, czerwonej na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem.	m ²	38,85		0,00
RAZEM NAWIERZCHNIE:							0,00
6	D-07.00.00		ORGANIZACJA RUCHU KOD CPV 45233280-5				
6.1		D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami termoplastycznymi - linie ciągłe i przerywane wykonywane mechanicznie.	m ²	18,50		0,00

