

KOSZTORYS OFERTOWY

45233140-2

KLASYFIKACJA ROBÓT WG WSPÓLNEGO SŁOWNIKA ZAMÓWIENÍ
Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: REMONT ODCINKA ULICY BIELSKIEGO W PRZEMYSŁU

ADRES INWESTYCJI: UL. BIELSKIEGO; 37-700 PRZEMYSŁ

NAZWA ZAMAWIAJĄCEGO: ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W PRZEMYSŁU

ADRES ZAMAWIAJĄCEGO: UL. WYBICKIEGO 1; 37-700 PRZEMYSŁ

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA BEZ PODATKU VAT: _____

PODATEK VAT: _____

OGÓLEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: _____

SŁOWNIE: _____

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE				
1 d.1	KNNR 1 0111-01 D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych	km	0,43		
2 d.1	KNNR 6 1301-05 D-04.01.01	Ścinanie zawyżonych poboczy wykonywane mechanicznie przy gr. śr. ścinania 10 cm wraz z wywozem urobku (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m2	430 * 1 * 2 = 860,00		
3 d.1	KNR AT-03 0102-04 + KNR 4-04 1103-04 + KNR 4-04 1103-05 D.01.02.04 D.05.03.11.1 0	Frezowanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości do 5 cm wraz z wbudowaniem na miejscu w nawierzchnię pobocza	m2	15,00		
4 d.1	KNR 2-31 0813-03 + KNR 2-31 0812-03 + KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03 D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm wraz z podsypką i ławą wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 5 km, do magazynu ZDM	m	80,00		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE						
2		ODWODNIENIE				
5 d.2	KNNR 4 1424-01 + KNNR 1 0210-01 + KNNR 1 0312-01 + KNNR 1 0318-04 + KNNR 1 0205-01 + KNNR 1 0208-02 D.03.02.01	Budowa studzienki ściekowej ulicznej betonowej o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem (średnia głębokość 1,5 m) z robotami ziemnym (zasypanie wykopów kruszywem) UWAGA - Należy stosować studzienki ściekowe systemowe z gotowym elementem dennym, kręgiem pośrednim, pierścieniem odciążającym i płytą nastudzienną lub pierścieniem odciążającym zintegrowanym. Wpust należy posadzić na warstwie betonu C8/10 o gr 10 cm.	szt.	3,00		
6 d.2	KNNR 4 1308-03 + KNNR 1 0208-02 + KNR 2-01 0317-02 + KNNR 1 0312-01 + KNNR 4 1411-03 + KNNR 4 1411-04 + KNNR 1 0318-04 + KNNR 1 0205-01 D.03.02.01	Budowa przykanalika z PVC lite SN8 o śr. 200 mm z robotami ziemnymi (średnia głębokość 2,0 m), 20 cm podsypką i 20 cm obsypką (zasypanie wykopów kruszywem naturalnym stabilizowanym cementem Rm=1,5 MPa) UWAGA - połączenia wykonać jako przejście szczelne, nowy przykanalik PVC lite SN8	m	30,00		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
7 d.2	KNR 2-31 1403-05+ KNR 4-04 1103-05 D-02.00.01	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości do 30 cm z wyprofilowaniem skarp i odwozem urobku (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m	220,00		
Razem dział: ODWODNIENIE						
3		NAWIERZCHNIA JEZDNI				
8 d.3	KNNR 6 0108-02 D.05.03.05b	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową o gr. śr. po zagęszczeniu 3 cm AC 16 W wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	t	(430 * 4,6) * 0,03 * 2,5 = 148,35		
9 d.3	KNNR 6 0309-02 D.05.03.05a	Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm AC 11 S wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m2	(430 * 4,5) = 1 935,00		
Razem dział: NAWIERZCHNIA JEZDNI						
4		ZJAZDY, SKRZYŻOWANIA O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ				
10 d.4	KNNR 6 0107-01 Analogia D.04.04.00	Mechaniczne profilowania istniejących zjazdów kruszywem łamanym o gr. śr. po zagęszczeniu 10 cm wraz z transportem materiału z magazynu Inwestora i zagęszczeniem mechanicznym	m2	120,00		
11 d.4	KNNR 6 0309-02 Analogia D.05.03.05a	Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5 cm AC 11 S wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m2	100,00		
Razem dział: ZJAZDY, SKRZYŻOWANIA O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ						
5		ZJAZDY O NAWIERZCHNI BRUKOWEJ				
12 d.5	KNNR 6 0403-03 D.08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15	m	230,00		
Razem dział: ZJAZDY O NAWIERZCHNI BRUKOWEJ						
6		REGULACJA URZĄDZEŃ				
13 d.6	KNR 2-31 1406-03 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	9,00		
14 d.6	KNR 2-31 1406-04 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	8,00		
Razem dział: REGULACJA URZĄDZEŃ						
7		POBOCZA				
15 d.7	KNNR 6 0113-04 Analogia D-04.04.02	Pobocza z kruszywa łamanego o gr. śr. po zagęszczeniu do 10 cm wraz z transportem materiału z magazynu Inwestora	m2	(860 - 230,0) * 0,5 = 315,00		
Razem dział: POBOCZA						
8		ROBOTY WYKONCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE				
16 d.8	KNR 2-01 0206-05 D.02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi - formowanie półki ziemnej za krawężnikiem z gruntu z dowozu	m3	230 * 1,0 * 0,2 = 46,00		
Razem dział: ROBOTY WYKONCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						