

KOSZTORYS OFERTOWY

KLASYFIKACJA ROBÓT WG WSPÓLNEGO SŁOWNIKA ZAMÓWIEŃ

45233140-2 Roboty drogowe
71351914-3 Usługi archeologiczne

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA ULICY GOSZCZYŃSKIEGO W PRZEMYSŁU - ZAMÓWIENIE OPCJONALNE
ADRES INWESTYCJI: UL. GOSZCZYŃSKIEGO; 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:

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:

SŁOWNIE:

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		UL. GOSZCZYŃSKIEGO -ODCINEK II OD BUDYNKU NR 47 DO BUDYNKU NR 35				
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1 d.1.1	KNNR 1 0111 -02 D.01.01.01	Geodezyjna obsługa inwestycji, opracowanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej	km	0,162 = 0,16		
2 d.1.1	KNR AT-03 0102-02 + KNR 4-04 1103-04 + KNR 4-04 1103-05 D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni bitumicznej o gr. 6 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 3 km (Magazyn ZDM)	m2	6,00		
3 d.1.1	KNR 2-31 0802-07 KNR 4-01 0108-06+ KNR4-01 0108-08	Mechaniczne rozebranie nawierzchni żwirowej o grubości 10 cm wraz z wywozem na odl. do 3 km(Magazyn ZDM)	m2	580,00		
4 d.1.1	KNR 2-31 0807-01 + KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03 D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 3 km - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach, zabezpieczyć i przewieźć do magazynu ZDM.	m2	42,00		
5 d.1.1	KNR 2-31 0813-03 + KNR4-01 0108-11 + KNR4-01 0108-12 D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą i podsypką cem. - piasek. (materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach, zabezpieczyć i przewieźć do magazynu ZDM odl. do 3 km.)	m	6,00		
6 d.1.1	KNR 2-31 0814-02+ KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03 D.01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych 8 x 30 na podsypce cem. -piaskowej wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 3 km - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach, zabezpieczyć i przewieźć do magazynu ZDM.	m	3,00		
7 d.1.1	KNR 2-31 0814-01+ KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03 D.01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych 6 x 20 na podsypce cem. -piaskowej wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 3 km - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach, zabezpieczyć i przewieźć do magazynu ZDM.(schodki terenowe)	m	17,00		
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE						
1.2		NAWIERZCHNIA JEZDNI				

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
8 d.1.2	KNNR 6 0101 -03+ KNNR 6 0101-02 + KNR 2-31 0803-04 + KNR 4-04 1103-04 + KNR 4-04 1103-05 D.04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 35 cm na całej szerokości jezdni i chodników wraz z odwozem urobku (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m2	580,00		
9 d.1.2	KNNR 6 0113 -06 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/63 o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	580,00		
10 d.1.2	KNNR 6 0113 -06 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2	580,00		
11 d.1.2	KNNR 6 0308-03 D.05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (AC 11 W, KR1-2) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m2	580,00		
12 d.1.2	KNNR 6 0309-02 D.05.03.13a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (AC 11 S, KR1-2) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m2	580,00		
Razem dział: NAWIERZCHNIA JEZDNI						
1.3		ZJAZDY				
13 d.1.3	KNNR 6 0101 -02 + KNR 2-31 0803- 04 + KNR 4-04 1103- 04 + KNR 4 -04 1103-05 D.04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 35 cm na całej szerokości jezdni i chodników wraz z odwozem urobku (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m2	62,00		
14 d.1.3	KNNR 6 0113 -03 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m2	62,00		
15 d.1.3	KNNR 6 0502-03 D.05.03.23a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	62,00		
16 d.1.3	KNNR 6 0403-03 D-08.01.01b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ław betonowych C12/15 z oporem	m	34,00		
17 d.1.3	KNNR 6 0404-05 D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m	38,00		
Razem dział: ZJAZDY						
1.4		SCHODKI TERENOWE I NAWIERZCHNIA CHODNIKA				

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
18 d.14	KNNR 6 0101 -02 + KNR 2-31 0803- 04 + KNR 4-04 1103- 04 + KNR 4 -04 1103-05 D.04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm na całej szerokości jezdni i chodników wraz z odwozem urobku (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m2	4,00		
19 d.14	KNNR 6 0113 -03 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m2	4,00		
20 d.14	KNNR 6 0502-02 D.05.03.23a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	4,00		
21 d.14	KNNR 6 0404-05 D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m	6,00		
Razem dział: SCHODKI TERENOWE I NAWIERZCHNIA CHODNIKA						
15		POBOCZA JEDNOSTRONNE NA DŁ 292,0 M I SZER.0,5 M				
22 d.15	KNNR 6 0101 -02 + KNR 2-31 0803- 04 + KNR 4-04 1103- 04 + KNR 4 -04 1103-05 D.04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 25 cm na całej szerokości jezdni i chodników wraz z odwozem urobku (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m2	146,00		
23 d.15	KNNR 6 0113 -02 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m2	146,00		
24 d.15	KNNR 6 0309-02 D.05.03.13a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (AC 11 S, KR1-2) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m2	146,00		
Razem dział: POBOCZA JEDNOSTRONNE NA DŁ 292,0 M I SZER.0,5 M						
1.6		ŚCINANIE DRZEW				
25 d.16	KNR 2-21 0111-02 + KNR 2-21 0110-02	Ścinanie drzew samosiejek o średnicy pnia 21-30 cm wraz z frezowaniem i odwiezieniem drewna	szt.	8,00		
Razem dział: ŚCINANIE DRZEW						
1.7		URZĄDZENIA W NAWIERZCHNI JEZDNI				
26 d.17	KNR 2-31 1406-03 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych (po sprawdzeniu i uzgodnieniu z PWiK Przemyśl)	szt.	7,00		
27 d.17	KNR 2-31 1406-05 D.03.02.01a	Regulacja pionowa skrzynek wod. - kan.	szt.	1,00		
Razem dział: URZĄDZENIA W NAWIERZCHNI JEZDNI						
1.8		ROBOTY ZIEMNE - NASYP				
28 d.18	KNR 2-31 1405-01	Darniowanie istniejącej skarpy wraz z wykonaniem schodkowania	m2	87,50		
29 d.18	KNNR-W 10 2208-02	Formowanie nasypów spycharką z gruntu dostarczanego środkami transportu kołowego z odl. do 1,0 m; grunt kat. III	m3	6,00		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
30 d.18	KNR 2-11 1103-03	Transport lądowy ziemi i na odległość do 3,0 km z załadunkiem mechanicznym	t	0,11		
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE - NASYP						
1.9		PRZESTAWIENIE LATARNI OŚWIETLENIOWEJ				
31 d.19	KNNR-W 9 0101-07 + KNNR-W 9 1005-3	Demontaż słupa oświetleniowego (do 100 kg) wraz z oprawą oświetleniową	kpl.	1,00		
32 d.19	KNNR 5 0101 -01+ KNNR5 1003-3 + KNNR5 1004 -2	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych wciąganych w słupy(przewody kabelkowe), montaż oprawy oświetleniowej , montaż i stawianie słupa oświetleniowego (słup i oprawa z demontażu)	kpl	1,00		
33 d.19	KNNR5 0701 -02+KNNR5 0702-2	Odkopanie kabla , zasypianie wykopu	m3	4,70		
34 d.19	KNNR-W 9 0801-14	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 0,5-1,0 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV	m	33,00		
35 d.19	KNNR 5 0701-02 + KNNR5 0702 -5	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IIIwraz z zasypaniem	m3	7,50		
36 d.19	KNNR 5 0706-01+ KNNR5 0705 -1 + KNNR5 0707-2	Ułożenie warstwy piasku na dnie wykopu, ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm, ułożenie kabla zasilającego	m	25,00		
Razem dział: PRZESTAWIENIE LATARNI OŚWIETLENIOWEJ						
Razem dział: UL. GOSZCZYŃSKIEGO -ODCINEK II OD BUDYNKU NR 47 DO BUDYNKU NR 35						
2		NADZÓR ARCHEOLOGICZNY				
37 d.2	Kalk. ind.	Nadzór archeologiczny związany z robotami ziemnymi	kpl.	1,00		
Razem dział: NADZÓR ARCHEOLOGICZNY						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						