
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe

45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DROGI KRAJOWEJ NR 28 - UL. MICKIEWICZA W PRZEMYŚLU
(274 MB)

ADRES INWESTYCJI : UL. MICKIEWICZA W PRZEMYŚLU

INWESTOR : ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W PRZEMYŚLU

ADRES INWESTORA : 37-700 PRZEMYŚL; UL. WYBICKIEGO 1

:

:

:

:

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT

:

zł

Podatek VAT

:

zł

Ogółem wartość kosztorysowa robót

:

zł

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		Rozbiórka				
1 d.1	KNR AT-03 0102-04 + KNR 4-01 0108-12 SST.D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 12 cm z wywozem materiału z rozbiórki na magazyn inwestora	m ²	2574		
2 d.1	KNR 2-31 0815-03 + KNR 4-01 0108-11 + KNR 4-01 0108-12 SST.D-01.02.04	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt kamiennych grub. 5 cm na podsypce piaskowej (płyty lastryko) z wywozem	m ²	34		
3 d.1	KNR 2-31 0810-02 + KNR 2-31 1509-05 + KNR 2-31 1511-01 + KNR 4-01 0108-11 + KNR 4-01 0108-12 SST.D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wywozem - minimum 85% odzysk kostki brukowej betonowej.	m ²	2441		
4 d.1	KNR 6 0801-06 + KNR 4-01 0108-11 + KNR 4-01 0108-12 SST.D-01.02.04	Rozebranie podbudowy z chudego betonu gr. 15 cm mechanicznie z wywozem	m ²	774		
5 d.1	KNR 2-31 0813-05 + KNR 2-31 1507-03 + KNR 2-31 1508-02 SST.D-01.02.04	Rozebranie krawężników kamiennych 20x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wywozem	m	528		
6 d.1	KNR 2-31 0813-03 + KNR 4-01 0108-11+12 SST.D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wywozem	m	16		
7 d.1	KNR 2-31 0814-02 + KNR 4-01 0108-11+12 SST.D-01.02.04	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej z wywozem	m	3		
Razem dział Rozbiórka						
2		Regulacja urządzeń i odwodnienie				
2.1	SST.D-03.02.01a	Regulacja urządzeń				
8 d.2.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	28		
9 d.2.1	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	15		
10 d.2.1	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych i 1 szt. studni z kręgów betonowych	szt.	16		
11 d.2.1	KNR 2-31 1406-03 + KNR 2-02 1219-01 analogia	Regulacja pionowa wyspów piwnicznych z wyminą elementów metalowych - pokrywy 0,8 x 0,5	szt.	11		
12 d.2.1	kalk. własna	Regulacja pionowa krat prostokątnych osłonowych z żeliwa przy drzewach z osłonami pionowymi (1,2 x 1,2)	szt.	12		
Razem dział Regulacja urządzeń						
2.2	SST.D-03.02.01	Wymiana studzienki ściekowej				
13 d.2.2	KNR 4 1424-01 + KNR 4-05I 0411-01 + KNR 1 0210-0101 + KNR 1 0312-01 + KNR 1 0318-04 + KNR 1 0205-01 + KNR 1 0208-0201	Wymiana studzienki ściekowej ulicznej betonowej o śr.500 mm z osadnikiem i syfonem z robotami ziemnym (zasypianie wykopów kruszywem)	szt.	11		
Razem dział Wymiana studzienki ściekowej						
2.3	SST.D-03.02.01	Wymiana przykanalika				
14 d.2.3	KNR 4 1308-03 + KNR 4-05I 0315-01 + KNR 2-01 0317-02 + KNR 1 0312-01 + KNR 4 1411-03 + KNR 4 1411-04 + KNR 1 0318-04 + KNR 1 0205-01 + KNR 1 0208-02	Wymiana przykanalika z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm z robotami ziemnymi (średnia głębokość 3,5 m), 20 cm podsypką i 30 cm obsypką nad rurą, zasypaniem wykopów pospółką UWAGA - włączenie do kanalizacji na wpust boczny (przejście szczelne) i zastosowanie kształtek redukcyjnych fi-250/fi-200	m	46		
Razem dział Wymiana przykanalika						
Razem dział Regulacja urządzeń i odwodnienie						
3		Nawierzchnia jezdni				
15 d.3	KNR 6 1005-05 SST.D-04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych z betonu, kostki	m ²	2574		
16 d.3	KNR 6 1005-07 SST.D-04.03.01	Skroplenie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²	2574		
17 d.3	KNR 6 0110-03 SST.D-04.07.01	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 9 cm	m ²	2574		
18 d.3	SST.D-05.03.26d	Wzmocnienie nawierzchni bitumicznej przez nałożenie siatki stalowej rozprężanej walcem gumowym i przymocowanej do podłoża za pomocą mieszanki slurry seal	m ²	165		
19 d.3	KNR 6 1005-06 SST.D-04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²	2574		
20 d.3	KNR 6 1005-07 SST.D-04.03.01	Skroplenie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²	2574		
21 d.3	KNR 6 0308-03 SST.D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca)	m ²	2574		
22 d.3	KNR 6 1005-06 SST.D-04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²	2574		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
23 d.3	KNNR 6 1005-07 SST.D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²	2574		
24 d.3	KNNR 6 0309-02 SST.D-05.03.13a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych SMA o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	2574		
Razem dział Nawierzchnia jezdni						
4		Chodnik				
25 d.4	KNNR 6 0101-03 + KNNR 1 0205-01 + KNNR 1 0208-0201 SST.D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników z wywozem urobku	m ²	1701		
26 d.4	KNNR 6 0113-03 SST.D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 30 cm	m ²	1701		
27 d.4	KNNR 6 0502-02 SST.D-05.03.23a	Chodniki z kostki brukowej betonowej szarej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	851		
28 d.4	KNNR 6 0502-02 SST.D-05.03.23a	Chodniki z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	850		
Razem dział Chodnik						
5		Parking				
29 d.5	KNNR 2-31 0101-01 + KNNR 2-31 0101-02 + KNNR 1 0205-01 + KNNR 1 0208-0201 SST.D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm z wywozem urobku	m ²	774		
30 d.5	KNNR 6 0109-03 analogia SST.D-04.05.01	Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa gr.20 cm (mieszanka kruszywowo-spoiwowa wytwarzana w mieszarce)	m ²	774		
31 d.5	KNNR 6 0113-02 SST.D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²	774		
32 d.5	KNNR 6 0502-02 SST.D-05.03.23a	Chodniki z kostki brukowej betonowej szarej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	387		
33 d.5	KNNR 6 0502-02 SST.D-05.03.23a	Chodniki z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	387		
Razem dział Parking						
6		Elementy ulic				
34 d.6	KNNR 6 0404-05 SST.D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową (zieleniec - 3m, okienka piwniczne - 23m, obramowanie drzew - 21m)	m	47		
35 d.6	KNNR 6 0403-05 + KNR AT-03 0101-04 + KNR AT-03 0101-05 + KNR 2-31 1507-03 + KNR 2-31 1508-02 SST.D-08.01.02a	Krawężniki kamienne (materiał inwestora) wystające o wymiarach 20x25 cm z wykonaniem ław betonowych (44,3 m3) na podsypce cementowo-piaskowej UWAGA - 1108 przecięć poprzecznych krawężników kamiennych z uzupełnieniem 26 mb krawężników które należy przywieźć z magazynu inwestora	m	554		
Razem dział Elementy ulic						
7		Oznakowanie dróg				
7.1		Oznakowanie poziome				
36 d.7.1	KNNR 6 0705-02 SST.D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą drogową odblaskową (mikrokulki odblaskowe) - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe i przerywane (linia przerywana P-16, P-14, P-3d = 17m2, linia ciągła P-2a = 5 m2)	m ²	22		
37 d.7.1	KNNR 6 0705-06 SST.D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą drogową odblaskową (mikrokulki odblaskowe) - linie na przejściach dla pieszych i powierzchniach wyłączonych z ruchu	m ²	36		
Razem dział Oznakowanie poziome						
7.2		Wymiana oznakowania pionowego				
38 d.7.2	KNNR 6 0702-08 + KNR 2-31 1509-05 + KNR 2-31 1511-01 SST.D-01.02.04	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowskazów z wywozem na magazyn inwestora	szt.	14		
39 d.7.2	KNNR 6 0808-08 + KNR 2-31 1509-05 + KNR 2-31 1511-01 SST.D-01.02.04	Rozebranie słupków do znaków z wywozem na magazyn inwestora	szt.	8		
40 d.7.2	KNNR 6 0702-01 SST.D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	8		
41 d.7.2	KNNR 6 0702-05 SST.D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.	14		
Razem dział Wymiana oznakowania pionowego						
Razem dział Oznakowanie dróg						
8		Roboty towarzyszące				
42 d.8	KNR 4-01 0603-06 + KNR 4-01 0102-02 + KNR 4-01 0105-02	Izolacje pionowe murów nieotynkowanych z jednej warstwy papy - 474 mb z robotami ziemnymi	m ²	237		
Razem dział Roboty towarzyszące						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: