

KOSZTORYS OFERTOWY

45233220-7

KLASYFIKACJA ROBÓT WG WSPÓLNEGO SŁOWNIKA ZAMÓWIEŃ

Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI: WYKONANIE NAWIERZCHNI JEZDNI DROGI ZLOKALIZOWANEJ NA DZIAŁCE 50 OBR.215 PRZEMYSŁ
(BOCZNA UL. OFIAR KATYNIA - REJON UL. WIAROWEJ) W RAMACH BUDŻETU OBYWATELSKIEGO
2021 R.
ADRES INWESTYCJI: UL. WIAROWA
BRANŻA: DROGOWA

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA BEZ PODATKU VAT:

PODATEK VAT:

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS:						
1		REGULACJA URZĄDZEŃ				
1 d.1	KNR 2-31 1406-02 D-03.02.01a.	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych wraz z oczyszczeniem	szt.	1,000		
		obmiar = 1,000 szt.				
2 d.1	KNNR 4 1308 -02 + KNNR 1 0208-02 + KNR 4-051 0315-01 + 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	Przykanaliki z rur PVC lite SN8 łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm z robotami ziemnymi (średnia głębokość 1,0 m), 20 cm podsypką i 20 cm obsypką nad rurą, zasypaniem wykopów kruszywem naturalnym UWAGA - połączenia z istniejącą kanalizacją deszczową za pośrednictwem istniejących studni rewizyjnych oraz przez wpust boczny z zastosowaniem odpowiednich przejść szczelnych tulejowych	m	5,500		
		obmiar = 5,500 m				
3 d.1	KNNR 4 1424 -01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm zosadnikiem i syfonem zrobotami ziemnymi, zasypaniem wykopów kruszywem naturalnym, wpust uliczny	szt.	1,000		
		obmiar = 1,000 szt.				
Razem dział: REGULACJA URZĄDZEŃ						
2		CHODNIKI				
4 d.2	KNR 2-31 0814-02 Analogia D.01.02.04	Rozebranie obrzeży 6x20 cm wraz z oczyszczeniem i złożeniem do ponownego ułożenia	m	7,000		
		obmiar = 7,000 m				
5 d.2	KNR 2-31 0814-02 Analogia D.01.02.04	Rozebranie obrzeży 8x30 cm wraz z oczyszczeniem i złożeniem do ponownego ułożenia	m	9,000		
		obmiar = 9,000 m				
6 d.2	KNNR 6 0404 -05 Analogia D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej (obrzeża z rozbiórki)	m	9,000		
		obmiar = 9,000 m				
7 d.2	KNNR 6 0404 -05 Analogia D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 6x20 cm na podsypce cementowo-piaskowej (obrzeża z rozbiórki)	m	7,000		
		obmiar = 7,000 m				
8 d.2	KNR 2-31 0815-02 + KNNR 6 0503 -04 D.01.02.04;	Przełożenie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm wraz z uzupełnieniem podsypki	m2	4,500		
		obmiar = 4,500 m2				
9 d.2	KNNR 6 0502 -02 +KNR 2- 31 0810-02 D-05.03.23	Przełożenie chodników z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm	m2	4,800		
		obmiar = 4,800 m2				
Razem dział: CHODNIKI						

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
3		NAWIERZCHNIA JEZDNI				
10 d.3	KNNR 6 1005 -06 D-04.03.01.	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m2	300,000		
		obmiar = 300,000 m2				
11 d.3	KNNR 6 0107 -03	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką betonową zagęszczaną mechanicznie o średniej gr. do 10 cm (w miejscu zapadnięcia)	m3	2,800		
		obmiar = 2,800 m3				
12 d.3	KNNR 6 0108 -02 D-04.08.01.	Wyrównanie istniejącej podbudowy profilowanie) mieszanką mineralno -bitumiczną asfaltową (AC11 W KR 1-2) zagęszczaną mechanicznie gr. śr. 3 cm	t	22,050		
		obmiar = 22,050 t				
13 d.3	KNNR 6 0309 -02 Analogia D-05.03.05a.	Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych (AC 11 S, KR1-2) o grubości po zagęszczeniu 4 cm	m2	300,000		
		obmiar = 300,000 m2				
Razem dział: NAWIERZCHNIA JEZDNI						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						