

Remont ul. Ciągłowka odcinek 470mb " od szpitala do zakretu"

Kosztyorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS: Remont ul. Ciągłowka odcinek 470mb " od szpitala do zakretu"						
1		Roboty ziemne				
1 d.1	KNR 2-01 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości	ha	0,012		
2 d.1	KNR 2-01 0206-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km - uwaga pozycja zawiera rozbiórkę korytek, zjazdów, odwodnień i innych w pasie drogowym, oraz wykop i wywiezienie materiału z przełomów	m3	470 * 0,5 + 200 = 435,000		
3 d.1	KNR AT-03 0101-02 KNR 2-31 z.o.2.13. 9902-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 26-75 pojazdów na godzinę	m	420,000		
4 d.1	KNR 2-31 0103-05	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. V-VI - uwaga pozycja zawiera przygotowanie poszeżenia na szerokości 0,5m	m2	470 * 0,5 + 400 = 635,000		
Razem dział: Roboty ziemne						
2		Podbudowy				
5 d.2	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	235 + 400 = 635,000		
6 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2	235 + 400 = 635,000		
7 d.2	KNR 2-31 0110-01 z.o. 2.12. 9901- 04 0110-02	Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej kłińcowo-żwirowej o lepisczku asfaltowym - grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m2	635,000		
Razem dział: Podbudowy						
3		Nawierzchnia Nawierzchnie nie ulepszone				
8 d.3	KNR 2-31 0204-05	Analogia - Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm - obsypanie poboczy - inwestor dopuszcza wykonanie poboczy z destruktu asfaltowego skropionego emulsją i zasypana grysem	m2	250,000		
9 d.3	NNRNKB 231 0511-02	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 8cm	m2	60,000		
Razem dział: Nawierzchnia Nawierzchnie nie ulepszone						
4		Odwodnienie				
10 d.4	KNR 9-26 0205-04 z.s.2.2.	Studzienki odpływowe odwodnienia liniowego z polimerobetonu lub tworzywa sztucznego o szerokości w świetle 200 mm i wysokości do 300 mm; klasa obciążenia D400 - studzienki wieloczęściowe - uwaga wraz z połączeniem do kanału odwadniającego	kpl.	4,000		
11 d.4	KNR 9-26 0114-04	Odwodnienia liniowe z polimerobetonu lub tworzywa sztucznego o szerokości w świetle 300 mm i wysokości do 300 mm; klasa obciążenia D400 - uwaga komplet z przykanalikiem, studnia i włączenie do kanału deszczowego lub przepustu	m	42,000		
12 d.4		Wykonanie odwodnienia w postaci kanału burzowego w klasie SN8 o średnicy 315mm - uwaga kompletny kanał z materiałami, podsypka z piasku, obsypką z piasku i zasypka z materiału z wykopu	m	80,000		
13 d.4		Wykonanie kompletnej studni rewizyjnej betonowej o średnicy 1000mm i głębokości do 2,0m z rusztem żeliwnym - kratka	szt	6,000		

Remont ul. Ciągłowka odcinek 470mb " od szpitala do zakretu"

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
14 d.4	KNR 2-31 1409-03	Remonty obiektów z betonu o objętości w jednym miejscu od 0.5 do 1.0 m3 - remont - przebudowa studni i ścianek	m3	4,000		
15 d.4	KNR AT-03 0401-01	Ścieki uliczne z prefabrykatów betonowych 50x50x15 cm na ławie betonowej o przekroju 0,07 m2 - ściek typu mulda	m	470,000		
16 d.4	KNR 2-31 0605-08	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 60 cm	m	12,000		
17 d.4	KNR 2-33 0601-03	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednotworowych z rur o śr. 100 cm	m	10,000		
18 d.4	KNR 2-33 0606-01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych	m3	6,000		
Razem dział: Odwodnienie						
5		Nawierzchnie				
19 d.5	KNR 2-31 0108-02 z.o. 2.12. 9901-04	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	t	470 * 3,0 * 0,175 = 246,750		
20 d.5	KNR AT-03 0302-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 4 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m2	470 * 3 = 1 410,000		
Razem dział: Nawierzchnie						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						