

Kosztorys ofertowy

Remont chodnika w ciągu drogi powiatowej nr 4925P w m. Krzekotowice

Lp	Podstawa wyceny	Opis robót, obliczenia	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. netto PLN	Wartość netto PLN
1.	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych dla dróg w terenie równinnym	km	0,051		
2.	KNNR 6 1308-03	Rozbiórka rur \varnothing 300 betonowych pod zjazdami z wywozem na odl. 2 km	mb	12,500		
3.	KNNR 1 0101-03 0103-01,02,03	Wycinka wraz z karczowaniem pni drzew owocowych wraz z posprzątaniem terenu po wycince	szt.	4,00		
4.	KNNR 1 0202-06 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparką podsiębierną o poj. łyżki 0,25m ³ z transportem urobku na odl. 2km orzeźgłębienie przed ułożeniem rur	m ³	5,64		
5.	KNNR 4 1411-02	Podłoża pod kanały z piasku gr. 15cm po zagęszczeniu	m ³	2,82		
6.	KNNR 4 1308-03	Ułożenie rur PVC \varnothing 300 mm na przygotowanym podłożu z piaskiem - materiał inwestora	mb	47,00		
7.	KNNR 1 0318-01	Zasypanie i zagęszczenie ułożonych rur, przywóz piasku z odl. 25km	m ³	47,00		
8.	KNNR 6 0605-03	Analogia ścianka prefabrykowana na wlocie kolektora	szt.	1,00		
9.	KNR 2-31 0401-06	Rowek pod krawężnik najazdowy o wymiarach 30,0x30,0	mb	12,50		
10.	KNR 2-31 0402-04	Ława betonowa pod krawężnik najazdowy z betonu C12/15 z oporem	m ³	0,63		
11.	KNNR 6 0401-01	Ustawienie krawężników betonowych najazdowych 12x15x100 na ławie betonowej z oporem - materiał inwestora	mb	12,50		
12.	KNR 2-31 0402-04	Ława betonowa pod obrzeże z betonu C10/12 z oporem	m ³	1,97		
13.	KNNR 6 0404-05	Ustawienie obrzeży betonowych 30x8x100 ustawionych na przygotowanej ławie betonowej z oporem - materiał inwestora	mb	89,50		
14.	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia chodnika z kostki burkowej szarej gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm spoiny wypełnione piaskiem - materiał inwestora	m ²	57,75		
15.	KNNR 6 0109-01	Warstwa ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem wykonanego w węźle betoniarskim o Rm 6,0-9,0 Mpa gr. 10cm pielęgnowana piaskiem i wodą,	m ²	53,00		
16.	KNNR 6 0113-02	Podbudowa pod wjazdy z kruszywa naturalnego (KŁNSNT) o ciągłym uziarnieniu stabilizowana mechanicznie gr. 20cm	m ²	53,00		
17.	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia wjazdów z kostki burkowej betonowej, gr. 8cm szarej na podsypce z mialu kamiennego 0/5 mm gr 3cm materiał inwestora	m ²	53,00		
18.	KNR 2-31 0402-04	Ława betonowa pod krawężnik na płask - zakończenie wjazdów	m ³	0,06		

19.	KNNR 6 0401-01	Ustawienie krawężników betonowych 15x30x100 na płask - zakończenia wjazdów na przygotowanej ławie betonowej z oporem - materiał inwestora	mb	12,50		
Razem wartość kosztorysowa netto						
Podatek VAT(23%)						
Ogółem wartość kosztorysowa						

Kosztorys ofertowy

Przebudowa chodnika przy drodze gminnej w m. Krzekotowice

Lp	Podstawa wyceny	Opis robót, obliczenia	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. netto PLN	Wartość netto PLN
I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE						
1.	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych dla dróg w terenie równinnym	km	0,205		
2.	KNNR 6 0802	Mechaniczne rozebranie nawierzchni na wjeździe z betonu gr. 15cm	m ²	11,20		
3.	KNNR 4-04 1103-01,04,05	Załadunek oraz wywóz gruzu z rozbiórki samochodami samowyładowczymi na odl. 2km	m ³	1,68		
II ROBOTY ZIEMNE						
4.	KNNR 1 0202-06 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparką podsiębierną o poj. łyżki 0,4m ³ w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odl. 2km samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej	m ³	51,59		
5.	KNR 2-01 0126-01	Uusnięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) sprzętem mechanicznym z wywozem na odl. 2km	m ²	346,00		
III ELEMENTY ULIC						
6.	KNNR 6 0109-01	Warstwa ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem wykonanego w węźle betoniarskim o Rm 6,0-9,0 MPa gr. 10cm pielęgnowana piaskiem i wodą, roboty na wjazdach	m ²	135,75		
7.	KNNR 6 0113-01	Podbudowa z tłucznia kamiennego na wjazdach gr. 20cm zagęszczona mechanicznie	m ²	135,75		
8.	KNNR 6 0502-03	Wjazdy z kostki brukowej betonowej szarej gr. 8cm ułożone na przygotowanej podbudowie tłuczniowej oraz podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3-5cm	m ²	135,75		
9.	KNR 2-31 0401-06	Rowek pod krawężnik wtopiony najazdowy od strony jezdni o wymiarach 30,0x30,0 5+5+6+10+8	mb	34,00		
10.	KNR 2-31 0402-04	Ława betonowa pod krawężniki wtopione najazdowe oraz na płask z betonu C12/15 z oporem	m ³	2,73		
11.	KNNR 6 0401-05	Ustawienie krawężników betonowych wtopionych najazdowych 12x15x100 na przygotowanej ławie betonowej z oporem	mb	34,00		
12.	KNNR 6 0401-01	Analogia. Ustawienie krawężników betonowych 15x30 zakończenie wjazdów na płask na przygotowanej ławie betonowej z oporem	mb	20,50		
13.	KNNR 6 0105-04	Analogia warstwa podsypkowa pod chodnik średnia gr. 10cm, krotność=2	m ²	346,00		
14.	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia chodnika z kostki burkowej szarej gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm	m ²	259,50		
15.	KNR 2-31 0402-04	Ława betonowa pod obrzeże betonowe z betonu C8/10 z oporem	m ³	8,12		
16.	KNNR 6 0404-04	Obrzeże betonowe o wymiarach 30x8 ustawione na przygotowanej ławie betonowej z oporem	mb	369,00		

17.	KNNR 1 0202-03	Obsypanie chodnika ziemią. Transport z odl. 5 km średnia gr. 10cm	m³	34,60		
Razem wartość kosztorysowa netto						
Podatek VAT(23%)						
Ogółem wartość kosztorysowa						

Kosztorys ofertowy

Remont chodnika przy drodze powiatowej nr 4926P w m. Skoraszewice

[illegible]

Kosztorys ofertowy

Remont chodnika w ciągu drogi powiatowej nr 4925P w m. Magdalenki

[illegible]