

KOSZTORYS OFERTOWY

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI BĘDZIECHÓW DZ. NR 382

BRANŻA DROGOWA

LP	SST	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH	JEDNOSTKA		CENA JEDNOSTKOWA	WARTOŚĆ
			NAZWA	ILOŚĆ		
1	2	3	4	5	6	7
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1	D-01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	0,995		
2	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej humusu gr. 30 cm z uporządkowaniem terenu, załadunkiem i odwiezieniem na składowisko Wykonawcy	m3	1665		
3	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni jezdni z mieszaniny kruszywa łamanego, kruszywa naturalnego oraz żwiru wraz z podbudową gr. 20 cm oraz uporządkowaniem terenu rozbiórki, załadunkiem i odwiezieniem na miejsce wskazane przez Zamawiającego (częściowo do wykorzystania do umocnienia pobocza)	m2	4229		
4		Rozbiórka nawierzchni zjazdu z kostki betonowej wraz z podbudową oraz uporządkowaniem terenu rozbiórki (kostka z rozbiórki do odtworzenia zjazdu, nadmiar kostki do przekazania właścicielowi posesji)	m2	43		
5		Rozbiórka istniejących przepustów z rur betonowych wraz z przyczółkami oraz uporządkowaniem terenu rozbiórki, załadunkiem i odwiezieniem na składowisko wykonawcy	m	44		
Razem (roboty przygotowawcze):						
ROBOTY ZIEMNE						
6	D-02.01.01	Wykopy pod projektowane elementy drogowe wraz z załadunkiem i odwiezieniem na odkład Wykonawcy (pogłębienie koryta po rozbiórkach i odhumusowaniu)	m3	600		
7	D-02.03.01	Nasypty pod projektowane elementy drogowe wraz z załadunkiem i odwiezieniem na odkład Wykonawcy (zasyпка piaskowa rury pod zjazdami gr. 30 cm)	m3	842		
Razem (roboty ziemne):						
ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO I URZĄDZENIA OBCE						
8	D-03.01.03a	Wykonanie przepustów pod zjazdami poprzez ułożenie nowych rur PP Ø300 SN8 wraz z obrukowaniem wylotów kamieniem polnym na zaprawie cementowej (14 rur)	m	117		
9		Obrukowanie wylotu skróconego przepustu w KM 0+950	kpl.	1		
Razem (odwodnienie korpusu drogowego i urządzenia obce):						
PODBUDOWY						
10	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych jezdni	m2	6259		
11		Profilowanie i zagęszczenie podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych zjazdów bitumicznych	m2	409		
12	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (podbudowa: mieszanka niezwiązana z kruszywem C90/3) pod warstwę wiążącą w ilości 0,8 kg/m2 emulsji asfaltowej - jezdnia	m2	5483		
13		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (warstwa wiążąca) pod warstwę ścierną w ilości 0,5 kg/m2 emulsji asfaltowej - jezdnia	m2	5323		
14		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (podbudowa: mieszanka niezwiązana z kruszywem C90/3) pod warstwę ścierną w ilości 0,8 kg/m2 emulsji asfaltowej - zjazdy bitumiczne	m2	409		
15	D-04.04.02	Podbudowa zasadnicza mieszanka niezwiązana z kruszywem C90/3 0/31,5 mm 20 cm – jezdnia	m2	5682		
16		Podbudowa zasadnicza mieszanka niezwiązana z kruszywem C90/3 0/31,5 mm 17 cm – zjazdy bitumiczne	m2	409		
17	D-04.05.01	Warstwa ulepszonych podłoża z mieszanki związanej cementem C1,5/2 mieszanej na miejscu gr. 35 cm - jezdnia	m2	6259		
18		Warstwa ulepszonych podłoża z mieszanki związanej cementem C1,5/2 gr. 30 cm - zjazdy bitumiczne (bez rur pod zjazdem)	m2	138		
Razem (podbudowy):						
NAWIERZCHNIE						
19	D-05.03.05a	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 35/50 KR 1-2 gr. 5 cm – jezdnia	m2	5323		
20	D-05.03.05b	Warstwa ścierną z betonu asfaltowego AC 11 S 35/50 KR 1-2 gr. 4 cm – jezdnia	m2	5204		
21		Warstwa ścierną z betonu asfaltowego AC 11 S 35/50 KR 1-2 gr. 7 cm – zjazdy bitumiczne	m2	409		
22	D-05.03.23	Regulacja wysokościowa istniejącego zjazdu z kostki betonowej w granicach projektowanego pasa drogowego	m2	38		
Razem (nawierzchnie):						
ROBOTY WYKONCZENIOWE						
23	D-06.01.01	Humusowanie gr. od 10 do 40 cm przyległego terenu wraz z obsianiem trawą –	m2	2933		
24	D-06.03.01	Ścinka i umocnienie poboczy z kruszywa pozyskanego z rozbiórki istniejącej konstrukcji jezdni gr. 10 cm	m2	1322		
25	D-06.04.01	Oczyszczenie i odmulenie skarp oraz dna istniejących rowów drogowych	m	20		
26		Wyprofilowanie dna i skarp nowego rowu drogowego	m	878		
Razem (roboty wykończeniowe):						

LP	SST	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH	JEDNOSTKA		CENA JEDNOSTKO WA	WARTOŚĆ
			NAZWA	ILOŚĆ		
1	2	3	4	5	6	7
OZNAKOWANIE						
27	D-07.01.01	Wykonanie oznakowanie poziomego cienkowarstwowego	m2	3,50		
28		Przymocowanie tablic oznakowania pionowego z grupy M - małe	szt.	14		
29	D-07.02.01	Wykonanie słupków prostych Ø 70 mm dla oznakowania pionowego	szt.	13		
30		Przestawienie słupka wraz z tablicą oznakowania pionowego	szt.	1		
					Razem (oznakowanie):	
ELEMENTY ULIC						
31	D-08.01.01	Ułożenie krawężników betonowych 15x30x100 (w tym krawężniki skośne) na ławie z betonu cementowego C12/15	m	56		
32		Ułożenie krawężników betonowych 15x22x100 na ławie z betonu cementowego C12/15	m	12		
					Razem (elementy ulic):	
					Razem:	
					VAT 23%	
					ŁĄCZNIE:	