

FORMULARZ CENOWY

**Budowa chodnika przy drodze wojewódzkiej nr 137 – ul. Międzyrzecka w Bobowicku od przystanku autobusowego do skrzyżowania z drogą powiatową
(km 80+060 - 80+211 - strona prawa)**

CPV - 45230000-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei

Lp	Pozycja wg specyfikacji	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
x	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45100000-8	x	x	x	x
1	D.01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych - roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych + mapa powykonawcza	km	0,151		
2	D.01.02.02	Usunięcie warstwy humusu gr. 10 cm z wywozem na składowisko Wykonawcy wraz i utylizacją	m ²	377,50		
3	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych gr. 6 cm; mechanicznie	m ²	60,00		
4	D.01.02.04	Rozebranie istniejącej podbudowy (kruszywa + gruntocementy) grubości śr. 30 cm z utylizacją (likwidacja przełomów) z wywozem na składowisko Wykonawcy wraz i utylizacją	m	60,00		
5	D.01.02.04	Rozbiórka krawężnika betonowego o wym. 15x30 cm z wywozem na składowisko Wykonawcy wraz i utylizacją	m	2,00		
6	D.01.02.04	Rozbiórka chodnika z kostki betonowej z wywozem na składowisko Wykonawcy wraz i utylizacją	m ²	4,00		
7	D.01.02.04	Rozbiórka podbudowy z brukowca - do przełożenia	m ²	18,00		
8	D.01.03.07	Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych betonem C16/20	szt.	3,00		
x	D.04.00.00	PODBUDOWY CPV 45233220-7	x	x	x	x
9	D.04.01.01	Wykonanie koryta gr.10 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod chodnik z odwozem gruntu na odkład Wykonawcy	m ²	296,00		
10	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża	m ²	140,00		
11	D.04.02.01	Wykonanie warstwy podsypkowej (odsączającej lub odcinającej) gr. 10 cm	m ²	296,00		
12	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5 mm; grub. w-wy po zagęszczeniu 20 cm	m ²	60,00		
13	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5 mm; grub. w-wy po zagęszczeniu 15 cm (zjazd)	m ²	80,00		
14	D.04.05.01a	Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa; grub.10 cm	m ²	140,00		
15	D.04.07.01a	Wykonanie podbudowy z betonu asfaltowego o uziarnieniu AC22 P; grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm; z transportem do miejsca wbudowania	m ²	60,00		
x	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE CPV 45233220-7	x	x	x	x
16	D.05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W - grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm; z transportem do miejsca wbudowania	m ²	298,0		
17	D.05.03.05a	Warstwa ścieralna - AC11S - grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm; z transportem do miejsca wbudowania	m ²	298,0		
18	D.05.03.11	Frezowanie istniejących nawierzchni asfaltowych na głęb. 10 cm (średnio); z transportem do 35 km na składowisko wskazane przez Zamawiającego do ponownego wykorzystania	m ²	298,0		
19	D.05.03.23a	Ułożenie nowej nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm kolor czerwony na podsypce cem.-piaskowej 3 cm - zjazd	m ²	80,0		
x	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC CPV 45233140-2	x	x	x	x
20	D.08.01.01b	Ułożenie krawężnika betonowego 30x15 cm na ławie betonowej wystający wraz z wykonaniem koryta	m	121,00		
21	D.08.01.01b	Ułożenie krawężnika betonowego 22x15 cm na ławie betonowej obniżony wraz z wykonaniem koryta	m	50,00		
22	D.08.02.02	Ułożenie nowej nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm kolor szary na podsypce cem.-piaskowej gr. 3 cm	m ²	262,0		
23	D.08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych 8*30 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem grub. 10 cm	m	152,00		
WARTOŚĆ ROBÓT NETTO:						
VAT (23%):						
OGÓLEM WARTOŚĆ ROBÓT BRUTTO:						