

FORMULARZ CENOWY - PRZEBUDOWA GAZOCIĄGÓW

Budowa ciągu pieszo-rowerowego od przejścia granicznego do baszty na ul.3-go Maja w Gubinie

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn. brutto [zł]	Wartość brutto [zł]
			nazwa	ilość		
1	2	3	4	5	6	7
	SST-Tom 3	PRACE GEODEZYJNE	x	x	x	x
1	GG-00	Wytyczenie trasy linii w terenie nieprzejrystym, miejskim	km	0,366		
	SST-Tom 3	NAWIERZCHNIE DROGOWE	x	x	x	x
2	D-05	Cięcie piłą nawierzchni: bitumicznych, na głębokość do 10cm	m	188		
3	D-05	Rozbiórka nawierzchni bitumicznej o grubości: 7cm, odwóz gruzu na składowisko Wykonawcy, uwzględnić ew. opłaty za składowanie	m2	94		
4	D-05	Rozbiórka krawężników betonowych 15x30cm wraz z ławą bet., z odwozem gruzu na składowisko Wykonawcy, uwzględnić ew. opłaty za składowanie	m	6		
5	D-05	Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej BA 0/20mm o grubości warstwy po zagęszczeniu: 11cm	m2	94		
6	D-05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych BA 0/12,8mm - warstwa o grubości: 5cm,	m2	94		
7	D-05	Krawężniki betonowe wystające, o wymiarach: 15x30 cm - na ławie F=0,07m2, B-15 oraz podsypce cem.-piask. 5cm	m	6		
8	D-05	Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej na podsypce cementowo-piaskowej - ręczne, przy wys.kostki 10cm	m2	102		
9	D-05	Rozebranie krawężników kamiennych o wymiarach: 20x25 cm, na podsypce cementowo-piaskowej	m	8		
10	D-05	Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczona ręcznie, o grubości warstwy po zagęszczeniu: 3 cm	m2	102		
11	D-05	Nawierzchnie z kostki kamiennej nieregularnej, na podsypce-cementowo-piaskowej 5cm, przy wysokości kostki: 10cm (kostka z rozbiórki poz.8)	m2	102		
12	D-05	Krawężniki kamienne wystające, o wymiarach: 20x25 cm - na podsypce cementowo-piaskowej oraz ławie betonowej F=0,085m2, B-15.	m	8		
13	D-05	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych, z płyt: betonowych 35x35cm, na podsypce piaskowo-cementowej, z odwozem gruzu na składowisko Wykonawcy, uwzględnić ew. opłaty za składowanie	m2	4		
14	D-05	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach: 15x30 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, z odwozem gruzu na składowisko Wykonawcy, uwzględnić ew. opłaty za składowanie	m	2		
15	D-05	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35cm, na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm	m2	4		
16	D-05	Krawężniki betonowe wystające, o wymiarach: 15x30 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	m	2		
17	D-05	Rozebranie chodników z kostki betonowej "POLBRUK" gr.60 mm na podsypce cem.-piaskowej gr. 50 mm, z oczyszczeniem i przygotowaniem do wbudowania; z odwozem rozebranej podsypki na składowisko Wykonawcy	m2	110		
18	D-05	Rozebranie obrzeży betonowych 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z odwozem gruzu na składowisko Wykonawcy, uwzględnić ew. opłaty za składowanie	m	10		
19	D-05	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" gr.60 mm na podsypce cem.-piaskowej gr. 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem, układane z kostki betonowej z rozbiórki (poz. 17.) uwzględnić zakup 10% nowej kostki.	m2	110		

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn. brutto [zł]	Wartość brutto [zł]
			nazwa	ilość		
1	2	3	4	5	6	7
20	D-05	Obrzeża betonowe 30x8cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	10		
	SST-Tom 3	ROBOTY ZIEMNE	x	x	x	x
21	D-02	Wykopy liniowe pod gazociąg z koniecznym umocnieniem ścian, wykonywane na odkład w gruncie kategorii: II-IV. Uwzględnić odwóz 20% gruntu na składowisko Wykonawcy oraz opłaty za składowanie.	m3	403,2		
22	D-02	Zасыpanie wykopów liniowych, warstwami z zagęszczeniem, grunt. kat.gruntu: II-IV, Uwzględnić zakup i dowóz 20% piasku na zasypkę gazociągu.	m3	403,2		
23	D-02	Profilowanie oraz zagęszczenie podłoża pod w-wy konstrukcyjne nawierzchni grunt kat. II-IV	m2	336		
24	D-02	Podłoża z piasku, w wykopie umocnionym o głęb. do 5m, suchym lub o normalnej wilgotności. Uwzględnić zakup i dowóz piasku.	m3	33,6		
	SST-Tom 3	WYKONANIE GAZOCIĄGU	x	x	x	x
25	A-1	Zabezpieczenie kabla w ziemi podczas wykonywania robót przy budowie gazociągu, przy długości zabezpieczenia do 1,5 m	szt.	30,00		
26	A-1	Montaż rurociągów gazowych z rur polietylenowych szeregu SDR-17,6, prostych, o średnicy nominalnej: 225mm	m	336,00		
27	A-1	Łączenie rur polietylenowych metodą zgrzewania czółowego, o średnicy nominalnej: 225mm	połączenie	45,00		
28	A-1	Ustawienie: zaworów sferycznych z PE, o średnicy 200 mm	szt.	2,00		
29	A-1	Ustawienie: zaworów sferycznych z PE, o średnicy 150 mm	szt.	1,00		
30	A-1	Rury ochronne (osłonowe) z PE, o średnicy nominalnej: 315mm	m	64,00		
31	A-1	Sączi wężowe punktowe żeliwne, wraz z ułożeniem osłony wielkości 3 i ustawieniem skrzynki ulicznej na fundamencie - gazociąg o średnicy nominalnej: 200 mm	kpl	4,00		
32	A-1	Wykonanie przejść podziemnych dla gazociągu metodą przecisku rurami stalowymi o średnicy nominalnej 800mm, o długości przecisku do 10 m, w gruncie: kat.III-IV	m	10,00		
33	A-1	Wbudowanie w gazociąg króćca kołnierowego z izolacją kołnierzy, przy średnicy nominalnej króćca: 200 mm	kpl	3,00		
34	A-1	Próba szczelności - na ciśnienie do 0,6 MPa - gazociągów o średnicy nominalnej: 150-300mm	km	0,336		
35	A-1	Oznakowanie taśmą z tworzywa sztucznego trasy gazociągu ułożonego w ziemi	m	336,00		
36	A-1	Oznakowanie trasy gazociągu tabliczkami na słupku stalowym	kpl	10,00		
RAZEM KOSZT ROBÓT netto:						
PODATEK VAT:						
RAZEM KOSZT ROBÓT brutto:						