

Formularz cenowy

„Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na przebudowę ulicy Szkolnej w m. Cybinka, dz. nr ewid. 47/2, 45 oraz budowę ulicy Szkolnej w m. Cybinka, dz. 210/18”.

Lp.	Opis elementów składających się na przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto [w zł]	Wartość netto w zł (kol. 4 x kol. 5)
1	2	3	4	5	6
I.	Przebudowa ul. Szkolnej w m. Cybinka, dz. nr ewid. 47/2, 45				
1.	Koncepcja przebudowy	szt. 1	1		
2.	Projekt budowlany (4 egz.) wraz z uzyskaniem stosownych zezwoleń, uzgodnień i dokonaniem zgłoszenia robót	kpl.	1		
3.	Projekt wykonawczy (w trzech egzemplarzach w wersji papierowej, jeden egzemplarz na nośniku CD w formacie PDF)	kpl.	1		
4.	Kosztorys inwestorski (w dwóch egzemplarzach w wersji papierowej, jeden egzemplarz na nośniku CD w formacie PDF) wraz z przedmiarem robót i specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych (w jednym egzemplarzu w formie papierowej, 1 egzemplarz na nośniku CD w formacie PDF i edytowalnym),	kpl.	1		
5.	Projekt czasowej (na czas robót budowlanych) i stałej organizacji ruchu (w czterech egzemplarzach) wraz z opiniami, uzgodnieniami.				
II.	Budowa ulicy Szkolnej w m. Cybinka, dz. 210/18				
1.	Koncepcja przebudowy	szt. 1	1		
2.	Projekt budowlany (4 egz.) wraz z uzyskaniem stosownych zezwoleń, uzgodnień i dokonaniem zgłoszenia robót	kpl.	1		
3.	Projekt wykonawczy (w trzech egzemplarzach w wersji papierowej, jeden egzemplarz na nośniku CD w formacie PDF)	kpl.	1		
4.	Kosztorys inwestorski (w dwóch egzemplarzach w wersji papierowej, jeden egzemplarz na nośniku CD w formacie PDF) wraz z przedmiarem robót i specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych (w jednym egzemplarzu w formie papierowej, 1 egzemplarz na nośniku CD w formacie PDF i edytowalnym),	kpl.	1		
5.	Projekt czasowej (na czas robót budowlanych) i stałej organizacji ruchu (w czterech egzemplarzach) wraz z opiniami, uzgodnieniami.	kpl.	1		
Razem wartość netto:					
Podatek VAT:					
Razem wartość brutto:					

Słownie brutto:

.....
(data, podpis Wykonawcy)