
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa zatoki autobusowej w pasie drogowym ulicy Szkolnej w Malczycach
ADRES INWESTYCJI : działka 119,166 obręb Malczyce
INWESTOR : Gmina Malczyce
ADRES INWESTORA : ulica Traugutta 15, 55-320 Malczyce

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mg inż. Paweł Drazny
DATA OPRACOWANIA : 27.06.2023

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Wykonawca zobowiązany jest do złożenia wizyty i dokonania oględzin terenu prac i jego otoczenia w celu oszacowania na własną odpowiedzialność, kosztów i ryzyka, jakie mogą okazać się niezbędne do wyceny zamówienia, przygotowania oferty, podpisania kontraktu i realizacji zamówienia. Wizyta na terenie budowy nie będzie organizowana przez Zamawiającego. Jakikolwiek koszty związane z wizytą i inspekcją terenu budowy ponosi Wykonawca. Przedmiar robót należy odczytywać w powiązaniu z uzgodnieniami kolorystyki i materiałów z Inwestorem i traktować szacunkowo, jako materiał pomocniczy do przygotowania oferty.

Wszystkie użyte w niniejszej dokumentacji nazwy producentów są przykładowe i mają na celu wyłącznie wskazanie standardu jakościowego przyjętych rozwiązań. W procesie realizacji możliwe jest zastosowanie produktów dowolnej firmy, równorzędnych technicznie, o takich samych parametrach, pod warunkiem zachowania standardu jakościowego, wytrzymałościowego itp. nie gorszego niż przywołany w dokumentacji. Ewentualne zmiany projektowe spowodowane różnicą zastosowanego w wyniku przetargu produktu materiału obciążają wykonawcę.

Podczas obliczania robót ziemnych uwzględniono współczynnik spulchnienia.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
27.06.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa zatoki autobusowej w pasie drogi gminnej 104803D ulicy Szkolnej w Malczycach					
1		BRANŻA DROGOWA			
1.1		ROBOTY PRZYGOTAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 2-01 d.1. 0119-03 1	Roboty pomiarowe przy wytyczeniu obiektu budowlanego w terenie	kpl.		
		0.185	kpl.	0.185	
				RAZEM	0.185
2	kalk. własna 1	Oznakowanie tymczasowe na czas robót wraz z wdrożeniem oznakowania	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 2-02 d.1. 0103-07 - 1 analogia	Rozebranie podmurówki ogrodzenia z betonu	m		
		45	m	45.000	
				RAZEM	45.000
4	KNR 2-31 d.1. 0814-05 1	Rozebranie krawężników wtopionych 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
5	KNR 4-01 d.1. 0108-11 1 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 10 km (współczynnik spalchnienia 1,2)	m ³		
		45*0.24*0.40+25*0.12	m ³	7.320	
				RAZEM	7.320
6	KNR 2-31 d.1. 0818-05 1	Rozebranie ogrodzeń panelowych wraz z bramą wjazdową i furtką	m		
		45	m	45.000	
				RAZEM	45.000
7	0214-03 d.1. 0214-03 1 kalk. własna	Składowanie urobku na wysypisku (materiał pochodzący z rozbiórki elementów betonowych)	m ³		
		7.32	m ³	7.320	
				RAZEM	7.320
8	KNR 2-21 d.1. 0607-02 1	Demontaż i przestawienie ławek parkowych z prefabrykatów żelbetowych - obudowa drewniana siedzeniowa	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
9	KNR 2-21 d.1. 0607-02 1	Demontaż i przestawienie koszy betonowych	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR 2-21 d.1. 0111-01 1	Ścinanie drzew miękkich o średnicy pnia do 16 cm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNR 2-21 d.1. 0103-01 1	Przesadzenie pojedynczych krzewów o średnicy korony do 2 m (powierzchnia około 80m2)	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
1.2		BUDOWA ZATOKI AUTOBUSOWEJ ORAZ PERONU CHODNIKOWEGO			
12	KNR 2-01 d.1. 0205-01 2	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km (POD ZATOKĘ AUTOBUSOWĄ I PERON CHODNIKOWY) (45+51)*0.45	m ³		
			m ³	43.200	
				RAZEM	43.200
13	KNR AT-03 d.1. 0201-02 2 analogia	Stabilizacja z dowozu, Rm=2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		45	m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
14	KNNR 6 d.1. 0113-06 2	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		45+51	m ²	96.000	
				RAZEM	96.000
15	KNR 2-31 d.1. 0402-04 2	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		49*0.07+90*0.04	m ³	7.030	
				RAZEM	7.030
16	KNR 2-31 d.1. 0407-04 2	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		60+30	m	90.000	
				RAZEM	90.000
17	KNR 2-31 d.1. 0403-05 2	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm oraz 15x30 na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		24+25	m	49.000	
				RAZEM	49.000
18	KNR 2-31 d.1. 0511-03 2	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej KOLOROWEJ o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (zatoka autobusowa)	m ²		
		45	m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
19	KNR 2-31 d.1. 0511-03 2	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej SZAREJ o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (peron chodnikowy)	m ²		
		51	m ²	51.000	
				RAZEM	51.000
1.3		OZNAKOWANIE PIONOWE			
20	KNR 2-31 d.1. 0702-02 3	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNR 2-31 d.1. 0703-01 3	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ²	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
1.4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE ORAZ TERENY ZIELONE			
22	KNR 2-21 d.1. 0408-02 4	Wykonanie trawników na terenie płaskim z nawożeniem	m ²		
		200	m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
23	KNR 2-31 d.1. 1406-03 4 kalk. własna	Regulacja wysokościowa studni kanalizacji sanitarnej w trawniku	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000