
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa zatoki autobusowej w pasie drogowym ulicy Jastrzębskiej w 104803D Rachowie
ADRES INWESTYCJI : działka 131 obręb Rachów
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 wyciecznia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa zatoki autobusowej w pasie drogi gminnej 104797 ulicy Jastrzębskiej w Rachowie					
1		BRANŻA DROGOWA			
1.1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 2-01 d.1. 0119-03 1	Roboty pomiarowe przy wytyczeniu obiektu budowlanego w terenie	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	kalk. własna d.1. 1	Oznakowanie tymczasowe na czas robót wraz z wdrożeniem oznakowania	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 2-31 d.1. 0814-05 1	Rozebranie krawężników wtopionych 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		7	m	7.000	
				RAZEM	7.000
4	KNR 4-01 d.1. 0108-11 1 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 10 km (współczynnik spulchnienia 1,2)	m ³		
		7*0.06	m ³	0.420	
				RAZEM	0.420
1.2		BUDOWA ZATOKI AUTOBUSOWEJ ORAZ PERONU CHODNIKOWEGO			
5	KNR 2-01 d.1. 0205-01 2	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km (POD ZATOKĘ AUTOBUSOWĄ I PERON CHODNIKOWY) (59+23)*0.45	m ³		
			m ³	36.900	
				RAZEM	36.900
6	KNR AT-03 d.1. 0201-02 2 analogia	Stabilizacja z dowozu, Rm=2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		59+23	m ²	82.000	
				RAZEM	82.000
7	KNNR 6 d.1. 0113-06 2	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		59	m ²	59.000	
				RAZEM	59.000
8	KNR 2-31 d.1. 0402-04 2	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		37*0.07+19*0.04	m ³	3.350	
				RAZEM	3.350
9	KNR 2-31 d.1. 0407-04 2	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		19	m	19.000	
				RAZEM	19.000
10	KNR 2-31 d.1. 0403-05 2	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm oraz 15x30 na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		37	m	37.000	
				RAZEM	37.000
11	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		
		59	m ²	59.000	
				RAZEM	59.000
12	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		
		23	m ²	23.000	
				RAZEM	23.000
1.3		OZNAKOWANIE PIONOWE			
13	KNR 2-31 d.1. 0702-02 3	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 2-31 d.1. 0703-01 3	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ²	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE ORAZ TERENY ZIELONE			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 2-21	Wykonanie trawników na terenie płaskim z nawożeniem	m ²		
d.1.	0408-02				
4		50	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000